

RECA ROMÂNIA

RECA | REZISTĂ. FUNCȚIONEAZĂ. DUREAZĂ.



20 ANI
CALITATE DURABILĂ



RECA CHIMIE

arecale și produse S-Chimie care funcționează.

Privire de ansamblu arecal

Denumire	Culoare	Temperatură-rezistență	Conținut	Utilizare prevăzută	Caracteristici
Ulei multifuncțional MFO H1	fără culoare	-52°C până la +61°C	400 ml	Potrivit pentru lubrifierea și întreținerea conexiunilor, lanțurilor etc.	Nu este clasificat ca substanță periculoasă, este incolor, nu se decolorează.
Vaselină alimentară Log Lub H1	alb	până la 100°C	400 ml	Potrivit pentru lubrifiere, întreținere și lucrări de inspecție	Creează o peliculă rezistentă la stropire și apă sărată, cu protecție împotriva coroziunii
Vaselină multifuncțională H1	transparent	-20°C până la +150°C	400 ml	Pentru lubrifierea și îngrijirea mașinilor, rulmenți cu alunecare	Aderență bună, rezistent la praf și apă, fără rășină, acid și silicon.
Curățător Clean H1	fără culoare		500 ml	Pentru curățarea mașinilor, unităților și uneltelor	Performanță ridicată de degresare și curățare, fără acetonă
Inox Finish H1	fără culoare		400 ml	Pentru suprafețe din oțel inoxidabil în catering, spitale, bucătării de cantină etc.	Conține ulei nutritiv și protector, creează o suprafață uniformă și strălucitoare
Silicon-Spray H1	fără culoare	-50°C până la +250°C	400 ml	pentru lubrifierea pieselor în mișcare	Previne lipirea și uzura, proprietăți optime de alunecare și lubrifiere
Ultra, Nix	fără culoare	-34°C până la +210°C	400 ml 10 l	Curăță, întreține, lubrifică, izolează; Spray multifuncțional pentru șantierul de construcții	Fără acid, neutru pentru toate substraturile fără petrol! Fără silicon
Rostshock			400 ml	Slăbește repede conexiunile de șuruburi înțepenite	Pe baza contracției la rece
Super dizolvant de rugină	gălbui	-20°C până la +250°C	300 ml 10 l	Se infiltrează coroziunea și o dizolvă	Conținut de 98% ingrediente active; fără silicon, fără PCB,dioxină, cadmiu + plumb
PTFE-Spray de lubrifiere	alb	-180°C până la +260°C	300 ml	Pentru lubrifiere uscată părți mobile	Nu atrage murdăria; poate fi utilizat ca agent de eliberare conținut de 25% PTFE
Glisare termică	gri	-180°C până la +1200°C	400 ml	lubrifică toate piesele care sunt supuse la uzură puternică	Adecvat în special pentru puțuri de aspirație; Extrem de rezistent la abraziune
Lubrifiant adeziv de înaltă presiune	transparent	-30°C până la +200°C	400 ml	Pentru lubrifiere pe termen lung a tuturor pieselor în mișcare	extrem de alunecos, transparent, fără silicon și fără solvenți
PBC Pastă de cupru	cupru	+1200°C	100 g 1 kg	Previne uzura, lubrifică și etanșează	fără grafit
Spray pentru cabluri de sârmă	maroniu	până la 100°C	500 ml	Lubrifică și conservă toate cablurile de sârmă	Previne fragilizarea în condiții de frig, vâscoplastic, rezistent la apă și neaderent la praf
Pastă de asamblare	alb	până la 1450°C	100 g 1 kg	Lubrifierea montajului	Aderă și este rezistent la apă
BIO CUT Ajustor Găurire și tăiere	gălbui	-5°C până la +200°C	400 ml 10 l	pentru răcire și lubrifiere burghie, pânze de ferăstrău etc.	Nu conține ulei mineral; pe bază de ulei de rapiță; fără silicon
Ulei găurire- și tăiere	roșu	-10°C până la +100°C	400 ml 10 l	Compoziție pentru tăierea filetelor pentru conducte de apă potabilă	DIN-DVGW-registrat DVGW-nr. DW-0201 AU 2306
Concentrat lubrifiant de răcire	verde	+5°C până la +100°C	5 l	Lubrifiant de răcire pentru utilizare pe diverse utilaje	Excelentă diluare în apă, fără clor și nitrați
Lubrifiant de răcire stick		+5°C până la +100°C	350 g	Pentru tăierea filetelor, răcirea și lubrifierea pânzelor de ferăstrău din metal	Ceară de tăiere de înaltă calitate, fără sulf
Lichid pentru tăierea filetelor	roșu		500 ml, 2 l	Agent de tăiere pentru conducte de apă potabilă, fără ulei mineral	putere enormă de lubrifiere, nu se lipește, poate fi clătit cu apă
Uniclean	spumă albă		400 ml	Curăță aproape toate suprafețele și materialele	Formează o spumă activă de curățare; rezultat fără urme datorită conținutului de amoniac
Insider	spumă albă		400 ml	Produse de curățare a țesăturilor și textile	Masați spuma și periați sau aspirați după o perioadă scurtă de timp.
IPA Curățător	fără culoare		400 ml	Pentru curățarea suprafețelor sensibile, a componentelor electronice, a mecanicii de precizie și a opticii	Se evaporează fără reziduuri
Curățător Cockpit	fără culoare		300 ml	Reîmprospătarea pieselor din plastic în sectorul auto	Oferă o strălucire mată și mătăsoasă; fără silicon!
Top Clean	fără culoare		500 ml	Curățător ecologic de exemplu, pentru îndepărtarea etichetelor	Pe bază de extracte naturale de coajă de portocală
Nova Clean	fără culoare		500 ml	Pentru degresarea tuturor pieselor metalice	Are ca rezultat o suprafață fără reziduuri Conținut de acetonă de 43%.
Clean	fără culoare		500 ml	Pentru degresarea tuturor materialelor	Pe bază de benzină
Öko Clean	fără culoare		5 l	pentru curățarea lemnului, plasticului, pietrei, fațadelor, gresiei etc.	Biodegradabil, are un efect de prevenire a mușgaiului, se utilizează cu o perie de frecare
Active Clean	fără culoare		5 l	Pentru curățarea temeinică a ferestrelor și a altor suprafețe netede	Potrivit pentru parbrize auto, piese cromate, faruri, geamuri, oglinzi, gresie, sticlă, diverse acoperiri de podea etc.
Curățător Inox	fără culoare		500 ml	Curăță suprafețele din oțel inoxidabil	
Îngrijire oțel inoxidabil Inox Finish H1	fără culoare	până la +200°C	400 ml 10 l	Întreține și protejează toate piesele realizate din oțel inoxidabil, crom, aluminiu și alamă	testate pentru utilizarea în industria alimentară; pe bază de ulei
Inox Finish	fără culoare		400 ml	Poate fi utilizat pe suprafețe din oțel inoxidabil, crom, alamă, anodizate și emailate.	Pe bază de ulei

RECA arecal H1

Lubrifianti & Uleiuri

Curățătoare & Îngrijire

Denumire	Culoare	Temperatură-rezistență	Conținut	Utilizare prevăzută	Caracteristici
Inox Polish			75 ml 750 ml	Pentru lustruirea celor mai fine zgârieturi de pe suprafețele din oțel inoxidabil	Se aplică cu o cârpă curată
Pow Air	fără culoare		400 ml	Pentru curățarea și îndepărtarea prafului	Pulverizarea deasupra capului creează un efect de gheață care răcește materialele până la -30°C!!!!
Spray silicon	fără culoare	-50°C până la +250°C	500 ml	Întreține și lubrifică toate piesele din plastic	are un efect antipraf (antistatic)
ECO Ajustor de sudură	clar		300 ml	Spray cu peliculă antiderapantă uscată; protejează împotriva stropilor de sudură	Datorită peliculei uscate, produsul aderă și la suprafețele verticale; nu se scurge!
Spray impregnare	fără culoare		400 ml	Pentru impregnarea îmbrăcăminte de lucru, a încălțămintei, a materialelor textile, a pielii și a textilelor	Protejează țesăturile împotriva umezelii, murdăriei, uleiului și grăsimii, aplicare în două straturi încrucișate
Ajustor de sudură	lăptos		400 ml 10 l	Împiedică lipirea stropilor de sudură	fără silicon și solvenți; inofensiv din punct de vedere fiziologic
Lubrifiant pentru lemn	fără culoare		5 l	Agent de degajare și lubrifiant pentru crearea unei pelicule lubrifiante și neutralizarea rășinii	fără silicon
Vaselină -Anti-stropire			450 g	Împiedică arderea	fără silicon
Galva Zinc Premium	zinc ușor lucios	până la +300°C	400 ml	Spray de rețușare pentru structuri zincate la cald	produce o culoare deschisă, rezistentă la abraziune, care protejează împotriva coroziunii reinnoite, poate fi vopsită.
Galva Zinc Basic	zinc ușor lucios	până la +300°C	400 ml	este versiunea economică a unui spray de reparații cu zinc.	aplicabil peste stratul existent
Corro Zinc	gri zincat	până la +300°C	400 ml	Protejează împotriva coroziunii	Amorsă optimă; poate fi vopsită
Spray oțel inoxidabil	gri		400 ml	repară zonele deteriorate de pe obiectele din oțel inoxidabil	conține 18% Chrom, 8% Nichel și 2% Mangan
Spray aluminiu	gri închis	până la +800°C	400 ml	pentru repararea optică a pieselor din aluminiu, în special	Aluminiu 99, 5% Aluminiu pur
Neutralizare rugină	bej		500 ml	împiedică rugina	Ecologic, fără etichete
Spray de amorsare	gri deschis	până la +80°C	400 ml	Protejează împotriva coroziunii și oferă suport pentru vopsirea ulterioară	
Vopsea spray 4in1	RAL 9005	până la +80°C	400 ml	Amorsă, protecție activă împotriva ruginii, spray colorant cu acoperire mare și etanșant	Lac combinat Nitro
Vopsea spray Clar	clar	până la + 80°C	400 ml	Amorsă	Timp uscare: ca. 15 Minute Lac combinat Nitro
negru mat	RAL9005	până la +80°C	400 ml	Spray-uri de rețușare	Lac combinat Nitro RAL9005
negru lucios	RAL9005	până la +80°C	400 ml	Suprafețe vopsite deteriorate	Lac combinat Nitro RAL9005
alb pur -satinată	RAL9010	până la +80°C	400 ml	Metal, lemn, ceramică, etc...	Lac combinat Nitro RAL9010
argintiu metlic	argintiu	până la +80°C	400 ml	Protejează în special împotriva ciopliirii pietrei	Lac de rășină sintetică
Ceară anti-coroziune	transparent	-25° până la +160°C	400 ml	pentru conservare și protecție împotriva coroziunii	Baza de ceară
Marker USD	alb/galben/roz/albastru/verde		500 ml	pentru marcare la sol și deasupra capului	
Marker 360°	galben/roz/verde/albastru/ alb/roșu		500 ml	pentru marcarea și etichetarea unei mari varietăți de suprafețe	cu 360° Supapă cu bilă, Galben=Gas / Verde=Electro / Albastru=Apă
Agent de netezire a materialelor de etanșare	fără culoare		400 ml 5 l	Pentru îndepărtarea curată și uniformă a rosturilor de etanșare	Nu se aplică pe suprafețe sensibile la apă, inflamabile și din oțel.
Detector de scurgeri	lăptos	0°C până la +50°C	400 ml 10 l	Detectarea scurgerilor	DIN-DVGW-registrat! DVGW-nr. 9301 e 557
Spray de ajutor de pornire	fără culoare		300 ml	în condiții de umezeală și frig	Îmbunătățește comportamentul la pornire al motoarelor pe benzină și diesel în 2 și 4 timpi
Adeziv spray	transparent gălbui	până la +70°C	500 ml	Adeziv de contact pentru materiale ușoare compatibil cu polistirenul; acoperire: 3,5m²	fără solvenți clorurați,
Odorizant de aer Air Refresh	fără culoare		600 ml	pentru a neutraliza mirosurile neplăcute	Parfum proaspăt de lungă durată

Protecție

Marcare

Service

PROGRAMUL RECA ARECAL H1

Nu doar pentru industria alimentară, ci și pentru o sănătate mai bună



Condiții de lucru într-un mediu sănătos

Recomandăm produsele H1 nu numai pentru aplicațiile care vin în contact cu alimentele, ci și pentru companiile care apreciază lubrifiții compatibili cu oamenii.



Sănătate la locul de muncă

Printre altele, produsele RECA arecal H1 nu sunt etichetate cu informații toxicologice. Acestea nu conțin alergeni și n-hexan (este dăunător pentru sănătate; poate provoca dureri de cap, amețeli, oboseală, apatie, greață etc.).

De ce lubrifiții H1?

Lubrifiții H1 sunt produse testate de organizația americană NSF în ceea ce privește formularea, etichetarea și confirmarea instrucțiunilor de utilizare, care permit contactul accidental cu alimente, băuturi sau produse farmaceutice. Produsele care au o înregistrare H1 confirmată poartă marca NSF, un câmp cu codul categoriei H1 și un număr de înregistrare pe eticheta produsului. Cine trebuie să utilizeze produsele H1?

Produsele H1 trebuie utilizate în cazul în care se utilizează alimente, băuturi, ambalaje pentru produse alimentare sau produse din industria farmaceutică.

În Austria, se aplică Ordonanța națională privind substanțele periculoase:

Angajatorul trebuie să se asigure că pericolele pe care le prezintă pentru angajați, substanțele periculoase sunt identificate, eliminate sau reduse la minimum prin măsuri de protecție. Pentru a îndeplini această obligație, angajatorul trebuie să acorde prioritate unui înlocuitor (=înlocuire) care nu este periculos sau este mai puțin periculos pentru sănătatea și securitatea angajaților.

Decizia de a nu face o eventuală înlocuire trebuie să fie justificată în documentația de evaluare a riscurilor.

Sursa: www.auva.at

§ Context: Din ce în ce mai multe companii folosesc aceste „produse mai puțin periculoase”, în mare parte pentru că Ordonanța privind substanțele periculoase stipulează acest lucru, în special pentru protecția angajaților.

Aprobările pentru toate produsele testate de RECA NSF pot fi găsite la <http://www.nsf.org>.

RECA arecal H1

Ulei multifuncțional MFO H1

pentru domeniile aferente industriei alimentare

- Ulei sintetic cu combinație de aditivi multifuncționali
- Poate fi utilizat în companiile de prelucrare a alimentelor
- Nu este clasificat ca substanță periculoasă
- Proprietăți bune de alunecare
- Protecție bună împotriva oxidării și învechirii
- Incolor, nu pătează
- Nu conține ulei alb / ulei mineral
- Certificat NSF - H1

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0896 216 400	400	6



Spray vaselină Long Lub H1

pentru domeniile aferente industriei alimentare

- Vaselină de întreținere pe termen lung de înaltă calitate cu clemă adezivă
- Creează o peliculă rezistentă la stropire și la apa sărată
- Proprietățile tixotropice împiedică scurgerea
- Reduce la minimum uzura și frecarea
- Fără solvenți, inofensiv din punct de vedere fiziologic și netoxic
- Certificată NSF - H1

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0896 215 400	400	6



Vaselină multifuncțională H1

pentru domeniile aferente industriei alimentare

- Vaselină incoloră cu combinație de aditivi multifuncțională
- Poate fi utilizată în companiile de prelucrare a alimentelor
- Aderență bună, rezistentă la mers și oxidare
- Sprijină etanșarea
- Respinge praful și apa
- Fără rășină, acid și silicon
- Certificată NSF - H1

Nr. Articol	Conținut g	UA Buc.
0896 800 400	400	1



Curățător Clean H1

pentru domeniile aferente industriei alimentare



- Performanță ridicată de degresare și curățare
- Poate fi utilizat în companiile de prelucrare a alimentelor
- Îndepărtează incrustațiile de rășină, uleiurile și reziduurile de silicon
- Se poate lucra în condiții de siguranță
- Fără acetona, AOX și silicon
- Certificată NSF - H1



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 015 500	500	6



Îngrijirea oțelului, Inox Finish H1

pentru domeniile aferente industriei alimentare



- Îndepărtează murdăria ușoară
- Poate fi utilizat în companiile de prelucrare a alimentelor
- Pelicula protectoare hidrofugă previne murdărirea
- Fără AOX și silicon
- Certificată NSF - H1



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 115 400	400	6



Spray Silicon H1

pentru domeniile aferente industriei alimentare



- Conține uleiuri de silicon concentrate, de înaltă calitate
- Poate fi utilizat în companiile de prelucrare a alimentelor
- Rezistență extrem de bună la temperaturi cuprinse între -50 °C și +250 °C
- Incolor, fără decolorant și cu o bună compatibilitate cu materialele
- Lubrifiant și agent de degajare de înaltă calitate, inofensiv din punct de vedere fiziologic
- Poate fi utilizat pe substraturi de culoare deschisă
- Certificat NSF - H1



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 313 400	400	6



PREZENTARE GENERALA A PICTOGRAMELOR GHS

Pentru substanțe periculoase

Pctogramă	Simbol	Exemple de reacții	Siguranță
	Flamă GHS02	Sunt inflamabile; lichidele formează amestecuri explozive cu aerul; produc gaze inflamabile cu apa sau sunt autoaprinse.	A se păstra departe de flăcări și surse de căldură; a se închide ermetic recipientele; a se depozita într-un loc ferit de foc.
	Efectul coroziv GHS05	Distruge metalele și corodează țesuturile corpului; sunt posibile leziuni oculare grave.	Evitați contactul; purtați ochelari de protecție și mănuși. În caz de contact, clătiți ochii și pielea cu apă.
	Semnul exclamării GHS07	Produce efecte nocive asupra sănătății, irită ochii, pielea sau organele respiratorii. Provoacă moartea în cantități mai mari.	Ca mai sus; în caz de iritare a pielii sau de contact cu ochii, clătiți cu apă sau cu un agent adecvat.
	Pericol pentru sănătate GHS08	au efecte alergice, cancerigene, mutagene, toxice pentru reproducere și dăunătoare pentru organe.	Înainte de a lucra cu astfel de substanțe, trebuie să fiți bine informat; purtați îmbrăcăminte și mănuși de protecție, protecție pentru ochi și gură sau protecție respiratorie.
	Mediu GHS09	Sunt nocive pentru organismele acvatice, toxice sau foarte toxice, acute sau cu efecte pe termen lung.	A se elimina numai în cadrul deșeurilor periculoase, nu permiteți intrarea în mediul înconjurător.

Spray lubrifiant ULTRA



Beneficiu:

- 4 aplicații diferite - 1 produs: spray de curățare, de îndepărtare a ruginii, spray de contact, spray de lubrifiere

Caracteristici:

- Protecție de lungă durată împotriva coroziunii
- Lubrifiant, dizolvă rugină
- Curățare
- Îngrijire
- Fără rășină, acid și silicon
- Nu atacă cauciucul, vopseaua sau materialele plastice

Domenii de aplicare:

- Lubrifiază șuruburile, arcurile, balamalele, încuietorile, lanțurile etc.
- Poate fi utilizat ca spray de contact datorită efectului său de dislocare a apei
- Curăță și întreține uneltele și piesele din plastic murdare
- Pentru îndepărtarea petelor de gudron și rășină

Rezistența la temperatură:

- -34 °C până la +210 °C



Nr. Articol	Execuție	Conținut l	UA Buc.
0896 620 10	Canistră de umplere	10	1
0896 621 500	Fillup-Doză goală	0,5	1
0896 115 400	Doză de unică folosință cu cap de pulverizare multifuncțional	0,4	12
0896 115 100	Doză de unică folosință cu spray multifuncțional	0,1	12

Spray lubrifiant NIX



Beneficiu:

- 4 aplicații diferite - 1 produs: spray de curățare, de îndepărtare a ruginii, spray de contact, spray de lubrifiere

Caracteristici:

- Protecție de lungă durată împotriva coroziunii
- Lubrifiant, dizolvă rugină
- Curățare și îngrijire

Domenii de aplicare:

- Lubrifiază șuruburile, arcurile, balamalele, încuietorile, lanțurile etc.
- Poate fi utilizat ca spray de contact datorită efectului său de dislocare a apei
- Curăță și întreține uneltele și piesele din plastic murdare
- Pentru îndepărtarea petelor de gudron și rășină



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0896 113 400	400	12

Spray lubrifiant PTFE

Alternativă la uleiuri și grăsimi



Proprietăți:

- Formarea peliculei de eliberare uscată
- Formează o suprafață cu uscare rapidă
- Nici o particulă de murdărie nu aderă la suprafața lubrifiată

Domenii de aplicare:

- Pentru lubrifierea șinelor și a ghidajelor de glisare, a balamalelor de uși, a balamalelor de mobilă, a sertarelor, a șinelor pentru acoperișul solar etc.
- De asemenea, potrivit ca agent de degajare în construcția de matrițe din plastic datorită conținutului de 25 % PTFE

Informații tehnice:

- Timp de uscare: ca. 5 min
- Timp de întărire: ca. 30 min

Rezistența la temperatură:

- -180 °C până la +260 °C



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0896 711 400	400	12

Spray lubrifiant aderent la înaltă presiune

Asigură o lubrifiere extremă pe termen lung



Caracteristici:

- Aderență excelentă
- Pe bază de ulei mineral, fără solvenți și silicon
- Compatibil cu materialele plastice, care înlătură umezeală
- Lichid imediat după pulverizare și extrem de alunecos
- Piese greu accesibile sunt atinse și primesc protecție suplimentară împotriva ruginii, pe lângă lubrifiere

Domenii de aplicare:

- Lubrifiază toate piesele metalice în mod durabil
- Rolele, rulmenții, rulmenții cu bile, angrenajele cu roți dințate și fără sfârșit, toate tipurile de articulații și cuplaje, precum și mașinile și piesele de precizie sunt acoperite cu un film lubrifiant de lungă durată
- Poate fi utilizat ca spray pentru lanțuri
- Nu se învârtă, prin urmare este potrivit și pentru mașinile de operare
- Poate fi utilizat ca protecție de suprafață pentru vehiculele de iarnă
- Șuruburile care sunt greu de strâns pot fi înșurubate mult mai ușor cu o peliculă de pulverizare

Rezistența la temperatură:

- -30 °C până la +200 °C



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0896 210 400	400	15

Spray lubrifiant gresare termică

Lubrifiant special rezistent la temperaturi ridicate, rezistent la abraziune, pe bază de aluminiu și cupru

Proprietăți:

- Protecție foarte bună împotriva coroziunii
- Poate rezista la presiuni ridicate
- Etanșare și amortizare
- Rezistent la acizi și baze slabe, gaze, vapori, ulei, benzină și apă sărată

Domenii de aplicare:

- Spray de lubrifiere pentru arbori de foraj cu ciocanul
- Utilizat ca agent de protecție împotriva coroziunii pentru motoare, cutii de viteze, punți și sisteme de evacuare
- Protecție fiabilă împotriva uzurii, gripării și arderii
- Eficient împotriva scârțâiturilor, precum și a formării coroziunii pe șuruburi și fittinguri

Rezistența la temperatură:

- -180 °C până la +1200 °C

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0896 510 400	400	15



VIDEO:



Super dizolvant de rugină

Produs excelent de îndepărtare a ruginii și de îngrijire pe bază de uleiuri minerale de înaltă calitate

Proprietăți:

- Dizolvant de rugină cu un conținut extrem de ridicat de ingrediente active de 98 %.
- Fără silicon, nu conține PCB, dioxină, cadmiu sau plumb
- Previne coroziunea, elimină apa, protejează contactele

Domenii de aplicare:

- Slăbirea conexiunilor cu șuruburi gripate, îngrijirea și protecția pieselor cromate
- Eliminarea zgometelor de scârțâituri

Aplicație:

- Poate fi pulverizat în toate pozițiile datorită unei supape speciale

Rezistența la temperatură:

- -20 °C până la +250 °C

Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc.
0896 010 300	Doză de unică folosință	0,3	24
0896 610 10	Fillup-Canistră	10	1
0896 611 500	Fillup-Doză goală	0,5	1



Dizolvant de rugină ROSTSHOCK

Beneficii:

- Nu este nevoie să utilizați unelte „grele”

Caracteristici:

- Pe baza contracției la rece

Domenii de aplicare:

- Se utilizează în principal pe conexiunile cu șuruburi corodate
- Excelent pentru șuruburi blocate, știfturi despicate, balamale gripate, ...
- Materialul tratat nu este distrus și primește o peliculă protectoare de ulei

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0896 311 400	400	12



Spray cabluri de sârmă

Lubrifiază și conservă cablurile de sârmă de pe trolii, sistemele de transport și de ridicare, precum și cablurile de transport și de legare.

Execuție:

Lubrifiază și conservă cablurile de sârmă de pe trolii, sistemele de transport și de ridicare, precum și cablurile de transport și de legare.

Domenii de aplicare:

Pentru trolii, sisteme de transport și de ridicare, frânghii de transport și de ridicare

Notă:

Curățați temeinic în prealabil părțile care urmează să fie pulverizate (de exemplu, cu arecal Clean și/sau arecal Novaclean). Agitați energic recipientul până când bilele de amestecare se opresc în mod audibil și pulverizați piesele de la o distanță de aprox. 25 cm.

Beneficii:

- Are un efect de izolare fonică
- Împiedică pornirea sacadată
- Protejează împotriva coroziunii și uzurii
- Nu se fragilizează în condiții de frig
- Rezistentă, elastică și impermeabilă
- Peliculă lubrifiantă aproape uscată - nu se lipește de praf

Nr. Articol	Prezentare	Conținut ml	UA Buc.
0896 219 500	Doză de unică folosință	500	6





Vaselină multifuncțională

- în conformitate cu DIN 1284, potrivit pentru pistoale de ungere de 500 ccm

Nr. Articol	Denumire	Greutate g
0896 821 400	ARECAL Vaselină Litium: pentru lubrifierea generală a mașinilor, echipamentelor și vehiculelor, utilizare de la -30°C la +120°C (max. 130°C), rezistent la apă	400
0896 822 400	ARECAL Vaselină Grafit: Pentru lubrifierea rulmenților cu alunecare și rulmenți sub sarcini mari, utilizare de la -30°C la +130°C (max. 150°C), rezistent la apă	400
0896 825 400	ARECAL Vaselină EP Lithium: Vaselină de înaltă calitate cu antioxidanți, inhibitori de coroziune și aditivi EP/AW, similară cu specificațiile MAN 283 Li-P2 și Mercedes-Benz 267.0, utilizare de la -30°C la +120°C (max. 130°C), rezistentă la apă	400



RECA Pompă de ungere cu pârghie manuală
Art. Nr. 2697 190



RECA Pompă de ungere cu pârghie manuală Accesorii
Art. Nr. 2697 190 ...

Vaselină multifuncțională

Cartuș cu înșurubare SYSTEM REINER® (SR)

Nr. Articol	Denumire	Greutate g
0896 825 500	ARECAL Vaselină EP Cartuș cu înșurubare: unsoare de înaltă calitate cu antioxidanți, inhibitori de coroziune și aditivi EP/AW, similară cu specificațiile MAN 283 Li-P2 și Mercedes-Benz 267.0, utilizare de la -30°C la +120°C (max. 130°C), rezistentă la apă	500



Pistol de ungere cu două mâini
Art. Nr. 2697 190 001



Ajutor Găurire-și Tăiere BIO CUT

BIO-Produs

Caracteristici:

- Prolungește durata de viață a sculei, răcire și lubrifiere
- Previne formarea de muchii acumulate, deoarece împiedică lipirea așchiilor de găurit
- Protecție împotriva coroziunii
- Fără componente de ulei mineral
- Ingredientele sunt complet biodegradabile
- Produsul se bazează pe materii prime regenerabile
- Ingredientul principal este uleiul de rapiță complet rafinat de calitate alimentară

Domenii de aplicare:

- Găurire, strunjire, filetare, frezare și tăiere cu ferăstrăul a tuturor tipurilor de oțel, oțel inoxidabil, oțel turnat, titan și alte metale neferoase.



Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc.
0896 410 400	Doză de unică folosință	0,4	15
0896 630 10	Fillup-Canistră	10	1
0896 631 500	Fillup-Doză goală	0,5	1

Spumă Găurire- și Tăiere

Spuma de găurire și tăiere RECA arecal este un ulei de tăiere de înaltă performanță pentru cele mai dificile lucrări de tăiere, care produce o spumă de ulei aderentă când este aplicată pe piesa de lucru.

Caracteristici:

- Fără sulf și fără uleiuri minerale
- Ușor de îndepărtat cu apă curată, eliminând necesitatea unor lucrări de degresare, consumatoare de timp, de exemplu cu solvenți organici
- Formula specială asigură compatibilitatea cu toți lubrifianții de răcire miscibili cu apă

Domenii de utilizare:

- Tăierea filetelor, filetarea, centrarea, broșarea și cu alezoare, găurirea și frezarea

Domenii de aplicare:

- Toate metalele, de exemplu, oțelul, nealiat sau aliat, toate tipurile de fontă, precum și cuprul și aliajele sale, cum ar fi alama turnată, metalul pentru arme de foc și, de asemenea, toate aliajele de crom-nichel.



Nr. Articol	Prezentare	Conținut ml	UA Buc
0896 414 400	Doză de unică folosință	400	12



Ulei Găurire- și Tăiere

Lichid pentru tăierea filetelor

Domeniu de aplicare:

- Special conceput pentru utilizarea pe conductele de apă potabilă
- Un ajutor indispensabil pentru toți instalatorii de instalații de încălzire și sanitare

Informații tehnice:

- DVGW verificat(DIN-DVGW-Reg-Nr.: DW-0201 AU 2306)

Rezistență la temperaturi:

- -10 °C până la +100 °C

Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	Ua Buc.
0896 411 400	Doză de unică folosință	0,4	15
0896 411 10	Canistră	10	1



Concentrat lubrifiant de răcire

Lubrifiant de răcire amestecabil cu apă pentru a forma o emulsie



- **Proprietăți:** Fără clor- și fără nitriți
- **Domenii de aplicare:** Mașini de strunjire, frezare și găurire, mașini cu comandă numerică și CNC, precum și pentru ferăstraie circulare, cu bandă și cu ferăstraie mecanice
- **Utilizare:** Amestecabil cu apă în raport 1:20 (= 5 %), pentru oțeluri puternic aliate până la 1:10 (= 10 %)
- **Rezistență la temperaturi:** +5 °C până la +100 °C

Nr. Articol	Conținut l	Variante limbă	UA Buc.
0896 600 5	5	A, BA, BG, CZ, HU, HR, PL, RO, RS, SI, SK, TR	1

Stift de ungere și răcire

Ceară de tăiere de înaltă calitate

Domenii de utilizare:

- Tăierea și răcirea filetelor
- Lubrifierea fierăștraielor metalice

Rezistență la temperatură:

- +5°C până la +100°C



Nr. Articol	Conținut g	UA Buc.
0896 600 350	350	10

Pastă cupru

Previne uzura, lubrifică și etanșează, fără grafit

Proprietăți:

- Rezistent la coroziune la apă, baze și acizi
- Extrem de rezistent la presiune ridicată
- Rezistent la coroziunea de frecare și la vibrații

Domenii de aplicare:

- Conexiunile cu șuruburi care au fost tratate cu pastă de cupru pot fi ușor de desfăcut chiar și după o perioadă lungă de timp.

Rezistență la temperatură:

- până la +1200 °C



Nr. Articol	Prezentare	Conținut kg	UA Buc.
0898 001	Tub	0,1	10
0898 001 000	Doză	1	1

Pastă asamblare

Pastă de asamblare adezivă, albă, cu o combinație sinergică de aditivi împotriva uzurii, învechirii și coroziunii

Proprietăți

- Reduce frecarea și uzura
- Adeziv și rezistent la apă
- Împiedică tribocoroziunea
- Aplicare curată

Domenii de aplicare:

- Orice tip de asamblare și lubrifiere unde este necesară o pastă care nu se murdărește

Informații tehnice:

- Interval de temperatură: -30 °C până la +250 °C (strat subțire, până la 1450 °C (uscat)
- Culoare albă



Nr. Articol	Prezentare	Conținut kg	UA Buc.
2697 192 004	Tub	0,1	24
2697 192 005	Doză	1	1



DULAP MĂRFURI PERICULOASE

Produse chimico-tehnice depozitate în condiții de siguranță!

În multe domenii de producție și de întreținere se utilizează diverse produse tehnico-chimice, cum ar fi detergenții de frână, lubrifianții etc. Deseori sunt necesare procese complexe pentru achiziție și pentru respectarea legislației. În cele mai multe cazuri, acestea sunt stocate la nivel central într-un depozit de materiale periculoase, ceea ce costă mult timp și bani. Cu dulapul pentru materiale periculoase RECA iSTORAGE, aveți întotdeauna produsele tehnico-chimice acolo unde angajații dvs. au nevoie de ele. Puteți depozita substanțele periculoase în mod clar, sigur și, mai presus de toate, în conformitate cu legea.

Eliberarea mărfurilor:

- Mărimea lotului convenită sau UA
- Manipulare foarte ușoară

Date:

- Cu/fără unitate de filtrare a aerului de recirculare
- 155x205x68 cm (lxlxA)
- Inclusiv unitatea de filtrare a aerului de recirculare înălțime totală 239 cm
- Greutate aprox. 600 kg
- 4 rafturi
- Dulap certificat în conformitate cu Directiva 2014/34/UE, certificat de examinare de tip UE (PTZ 18 ATEX 0029 X)

Potrivit pentru:

- Recipiente cu gaz sub presiune sau lichide inflamabile



MAI MULTE INFORMAȚII
POT FI GĂSITE AICI



Curățare & Îngrijire

Curățător de interior INSIDER

Produsul curăță temeinic și delicat - pentru aproape toate suprafețele din interiorul vehiculului.

Proprietăți:

- Aditivii antistatici creează o protecție temporară împotriva prafului

Domenii de aplicare:

- Racorduri
- Scaune
- Tapițerie
- Îndepărtează mirosurile de nicotină și lasă un miros plăcut de piersică

Aplicație:

- Agitați cutia înainte de utilizare
- Pulverizați uniform, de la o distanță scurtă, pe suprafața care trebuie curățată
- Pentru suprafețe sensibile, pulverizați într-o cârpă curată și ștergeți suprafața de curățat.
- Pentru țesături și materiale textile, aplicați uniform spuma și periați sau aspirați după o perioadă scurtă de timp

Notă:

- Nu se utilizează pe suprafețe fierbinți sau în lumina directă a soarelui
- Verificați compatibilitatea materialului înainte de utilizare



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 216 400	400	6

Spumă de curățat Uniclean Plus

Spumă de curățare cu formă sporită de spumă pentru îndepărtarea murdăriei pe multe suprafețe.

Proprietăți:

- De asemenea, aderă bine la suprafețele verticale
- Cu o formulare îmbunătățită, astfel încât produsul să funcționeze și pe suprafețe reci

Domenii de aplicare:

- Potrivit pentru aproape toate suprafețele (sticlă, metal, plastic, ...)
- Excelent pentru îndepărtarea insectelor de pe piesele de caroserie auto

Aplicație:

- Agitați bine doza înainte de utilizare
- Lăsați produsul să acționeze și apoi ștergeți-l.
- Repetați procesul de curățare în cazul murdăriei foarte mari



VIDEO:



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 214 400	400	15

Spray de gaz sub presiune POW AIR

Pentru curățarea și îndepărtarea prafului



Domenii de aplicare:

- Îndepărtează rapid și fiabil depunerile libere, precum praful de pe toate obiectele, uneltele și dispozitivele.
- Ideal pentru dispozitive mecanice și optice de precizie, cum ar fi camerele, lentilele și tastaturile de calculator
- Nu pulverizați în sistemele sub tensiune

Aplicație:

- Țineți întotdeauna recipientul pe verticală atunci când pulverizați
- Nu rotiți la 180° și nu pulverizați deasupra capului
- Pulverizarea deasupra capului creează un efect de gheață care răcește materialele până la -30 °C.
- Presiunea optimă a dozei se menține dacă capul de pulverizare este acționat la intervale scurte de timp

Notă:

- Spray de gaz sub presiune inflamabil
- Opriți toate sistemele electrice (ventilatoare, sisteme de aer condiționat, iluminat etc.) și dispozitivele, inclusiv întrerupătoarele automate și senzorii, înainte de utilizare. Luați măsuri împotriva încărcării electrostatice. Aerisiți după utilizare
- Nu acționați în prealabil niciun întrerupător electric



Nr. Articole	Conținut ml	UA Buc.
0895 911 400	400	12

Spray de curățare TOP CLEAN

Curățătorul pentru industrie și comerț



Proprietăți:

- pH-neutru
- Parfum de lămâie

Aplicație:

- Îndepărtarea reziduurilor de adeziv, a etichetelor vechi, a resturilor de lipici
- Se dizolvă reziduurile de silicon
- Îndepărtează etichetele vechi fără a deteriora suprafața (de exemplu, pe lavoare, suprafețe vopsite, gresie și faianță)

Informații tehnice:

- Recomandăm teste preliminare pentru substraturile problematice, cum ar fi țesăturile și covoarele.

Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc.
0895 412 500	Doză de unică folosință	0,5	0,5
0895 612 500	Fillup-Doză goală	0,5	1
0895 411 100	Fillup-Canistră	10	1



Curățător Frâne-Universal CLEAN

fără acetonă



Domenii de aplicare:

- Curăță toate tipurile de metal
- Pentru lucru economic

Date tehnice:

- Pe bază de benzină

Instrucțiuni de utilizare:

- Nu pulverizați pe părțile fierbinți
- Verificați în prealabil compatibilitatea cauciucului, a pieselor din plastic și a suprafețelor vopsite



Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc.
0895 014 500	Doză de unică folosință*	0,5	24
0895 630 10	Fillup-Canistră	10	1

* Disponibil doar în carton! Umpleți cutia goală Art.-Nr. 0895 613 500

Curățător Frâne -Universal NOVA CLEAN

cu un conținut de acetonă de 43 %.



Proprietăți:

- Aplicare fără reziduuri, evaporare rapidă, necorozivă
- Conținut ridicat de acetonă, acțiune rapidă

Domenii de aplicare:

- Degresarea tuturor metalelor, a sticlei și a ceramicii
- Îndepărtarea reziduurilor de silicon de pe metale

Aplicație:

- Nu pulverizați pe părțile fierbinți
- Verificați în prealabil rezistența culorilor vopselelor și materialelor
- Pulverizați piesele și ștergeți-le cu o cârpă curată
- Pulverizarea pe termen scurt și evaporarea rapidă a solventului nu va afecta pielea sau cauciucul
- Verificați în prealabil compatibilitatea cauciucului, a pieselor din plastic și a suprafețelor vopsite



Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc.	UFI
0895 013 500	Doză de unică folosință	0,5	15	MH00-60WG-100Y-TJ5E
0895 610 10	Fillup-Canistră	10	1	
0895 613 500	Fillup-Doză goală	0,5	1	

IPA Curățător cu izopropanol

Poate fi utilizat și pe suprafețe sensibile

Domeniu de aplicare:

Pentru curățarea delicată și eficientă a suprafețelor sensibile. Ideal pentru curățarea suprafețelor din plastic înainte de vopsire/aprindere sau lipire. Pentru suprafețele nesensibile, pulverizați direct pe zona care trebuie curățată și ștergeți rapid cu o cârpă moale, curată și fără scame. Pentru suprafețele sensibile, pulverizați detergentul IPA pe o cârpă și ștergeți suprafața.

Domenii de aplicare:

Utilizare versatilă pentru electronică, mecanică de precizie și optică. Pentru curățarea dispozitivelor optice cu lentile, a capetelor de citire și scriere, a instrumentelor de precizie, a plăcilor de circuite, a oglinzilor și a suprafețelor metalice lucioase.

Notă:

Testați materialele plastice și suprafețele sensibile pentru compatibilitate pe o zonă invizibilă înainte de utilizare

Beneficii:

Se evaporă complet fără reziduuri după o perioadă scurtă de timp și nu lasă pete sau urme pe suprafețele de metal sau de sticlă goale. Îndepărtează atât murdăria grasă, cât și cea solubilă în apă, în mod deosebit de eficient și delicat.

Nr. Articol	Prezentare	Conținut ml	UA Buc.
0895 012 400	Doză de unică folosință	400	12

Öko Clean Curățător de suprafețe

Pentru curățarea eficientă a suprafețelor din diferite materiale

Detergent eficient pentru suprafețe din lemn, plastic și piatră. Îndepărtează fără efort și rapid bruma cenușie de pe lemnul nevopsit și murdăria adâncă de pe suprafețele din piatră și plastic, precum și pentru diverse aplicații de interior (de exemplu, băi și instalații sanitare). Pentru revitalizarea tuturor suprafețelor din lemn, plastic și piatră. Pentru curățarea eficientă a teraselor și fațadelor, a mobilierului de grădină, gresie, garduri din lemn, portaluri din piatră, suprafețe emailate, acoperiri din plastic etc.

- Pentru a reîmprospăta suprafețele menționate
- Produs extrem de eficient pe o bază naturală
- Previne apariția mușgaiului
- Biodegradabil
- Rapid și simplu de utilizat
- Ambalaj ecologic din polietilenă

Nr. Articol	Conținut l	UA Buc.
0895 005 005	5	128



Pulverizator cu pompă de presiune
Art. Nr. 0892 600 06

Recipient cu pulverizator
Art. Nr. 0897 441 2

ÖKO-PRODUS



Active Clean Agent de curățare a parbrizului



Potrivit pentru parbrize auto, piese cromate, faruri, geamuri, oglinzi, gresie, sticlă, diverse acoperiri de podea etc.

Aplicație:

Pulverizați suprafețele de curățat în mod uniform, lăsați să acționeze pentru scurt timp și ștergeți cu o cârpă curată sau frecați până se usucă.

Notă:

Nu utilizați în lumina directă a soarelui sau pe suprafețe fierbinți. Nu este potrivit pentru sticla din policarbonat. Fără silicon și AOX.

Nr. Articol	Prezentare	UA Buc	Conținut l
0895 214 500	Canistră	96	5



Clean Șervețele umede

Proprietăți:

- 72 șervețele de 25 x 25 cm în dozator
- Pentru mâini, unelte și suprafețe
- Pentru îndepărtarea uleiurilor, grăsimilor, adezivilor, vopselelor și a gudronului.
- Țesătură de înaltă calitate pentru utilizare personalizată, moale și abrazivă pe ambele părți
- Nu dăunează pielii datorită substanțelor de curățare blânde, cu un parfum plăcut și proaspăt de portocale
- Îndepărtare ușoară a șervetului datorită perforației de rupere

Nr. Articol	UA Șervețele/PACHET
0892 300 03	72



VIDEO



Detergent de atelier OIL-CLEAN

Dizolvă uleiul, grăsimea și murdăria de rășină
Îndepărtează complet petele de pe suprafețele contaminate cu ulei, cum ar fi mașinile și podelele din ateliere

Proprietăți:

- Îndepărtează uleiul, grăsimea, rășina

Aplicație:

- Poate fi utilizat diluat în proporție de 1:10 cu apă în curățătoarele de înaltă presiune
- Pulverizați zonele murdare și frecați cu o perie dacă este necesar.
- Proprietățile fizice, chimice și biologice ale apei și a betonului nu sunt afectate în mod negativ
- Pentru a fi utilizat cu pompa de presiune RECA arecal Pumpup

Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA BUC
0893 5	Canistră	5	1

Atenție: a nu se utiliza pe aluminiu!



Curățător pentru oțel inoxidabil INOX CLEANER



Proprietăți:

- Îndepărtează cu putere murdăria, reziduurile grase și uleioase

Domenii de aplicare:

- Pentru curățarea suprafețelor din oțel inoxidabil, a suprafețelor metalice anodizate și emailate suprafețe metalice, precum și pentru metale ușoare și neferoase

Aplicație:

1. Se pulverizează pe suprafața murdară și se lasă să acționeze pentru scurt timp
2. Ștergeți bine cu o cârpă
3. Sprijiniți procesul de curățare cu un burete sau o perie moale, dacă este necesar.
4. Tratați apoi suprafața curățată cu produse de îngrijire a oțelului inoxidabil (de exemplu, nr. de articol 0895 115 400 sau 0895 112 400).

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 112 500	500	15



Agent lustruire oțel inoxidabil



INOX POLISH

Utilizare:

1. Aplicați în strat subțire și lustruiți prin mișcări circulare cu o lavetă moale până se produce un reziduu negru.
2. La final lustruiți până la strălucire cu o lavetă curată.

Nr. Articol	Execuție	Conținut ml	UA Buc.
0895 113 500	Doză	750	6
0895 113 075	Tub	75	12

1
2

Vă recomandăm arecal INOX CLEANER (nr. art. 0895 112 500) pentru a îndepărta reziduurile de lustruire. Pentru o strălucire de lungă durată, tratați cu arecal INOX CARE (nr. art. 0895 112 400).



Îngrijire oțel inoxidabil



Bază-Ulei

Produs special de protecție și îngrijire pentru construcții din crom și oțel inoxidabil.

Proprietăți:

- Îndepărtează praful și murdăria
- Nu lasă urme de tencuială
- Formează o peliculă protectoare hidrofugă
- Suprafața este curată și strălucitoare

Domeniu de aplicare:

- Întreține și protejează suprafețele din oțel inoxidabil și crom
- Pe suprafețe cromate, alamă, aluminiu, anodizate, emailate și acoperiri de perete din vinil
- Potrivit pentru suprafețe mai mari

Aplicație:

1. Pulverizați numai pe suprafețe uscate de la o distanță de aproximativ 20 cm.
2. Se lasă să acționeze pentru scurt timp și se șterge cu o cârpă uscată și moale.

Rezistență la temperatură:

- până la +200 °C

Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc.
0895 631 500	Fillup-Doză	0,5	1
0895 110 10	Fillup-Canistră	10	1



Oțel inoxidabil INOX CARE

Bază-ceară

Proprietăți:

- Pentru strălucire de lungă durată
- Îndepărtează praful și murdăria, nu lasă urme de tencuială
- Formează o peliculă protectoare hidrofugă
- Suprafața este curată și strălucitoare
- Nu lasă reziduuri de ulei

Domenii de aplicare:

- Pe suprafețe cromate, alamă, aluminiu, anodizate, emailate și acoperiri de perete din vinil
- Întreține și protejează suprafețele din oțel inoxidabil și crom
- Adecvat pentru suprafețe mai mici (de exemplu, în cabinele lifturilor)

Aplicație:

1. Pulverizați numai pe suprafețe uscate de la o distanță de aproximativ 20 cm.
2. Se lasă să acționeze pentru scurt timp și se șterge cu o cârpă uscată și moale.

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 112 400	400	6

Spray silicon

Pentru a menține valoarea tuturor pieselor din plastic; poate fi utilizat, și ca lubrifiant și agent de degajare

Proprietăți:

- Protejează, îngrijește, lubrifică și izolează
- Are un efect de impregnare și antistatic, adică respinge praful

Domenii de aplicare:

- Produse de protecție și îngrijire pentru materiale plastice, cauciuc și metal
 - Piese din plastic (de exemplu, barele de protecție, grilele radiatorului, spoilerele, benzile de protecție, acoperișurile de vinil ale mașinilor etc.) își păstrează luciul ridicat și nu devin fragile.
 - Piese din cauciuc (de exemplu, cauciucurile ușilor, tamponale din cauciuc, furtunurile radiatorului etc.) sunt întreținute, nu devin fragile, nu îngheață și nu se lipesc.
 - Împiedică scârțâitul, în special între materiale diferite (de exemplu, metal / plastic)
 - Servește ca ajutor de asamblare, de exemplu pentru recordarea furtunurilor sau la tragerea cablurilor
 - Utilizare versatilă ca agent de eliberare a mușchiului
- Notă:**
- Important în sezonul rece, de exemplu pe toate garniturile de etanșare a ușilor și ferestrelor

Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc.
0895 620 10	Fillup-Canistră	10	1
0895 621 500	Fillup-Doză goală	0,5	1
0895 312 500	Doză de unică folosință	0,5	15



Cockpit Curățător

Spray fără silicon pentru îngrijirea mașinii

Pentru a menține și a reîmprospăta interiorul vehiculului.

Proprietăți:

- Are un efect antistatic (antipraf) și de reîmprospătare a culorilor
- Parfum de lămâie

Aplicație:

- Pulverizați pe o cârpă din microfibre RECA (fără scame, nr. art. 0892 046 004) și frecați pe suprafețele care urmează să fie tratate.

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 011 400	400	15



Spray impregnare

Fără silicon 400 ml

Impregnare specială cu adăvare specială pentru îmbrăcămintea de lucru, încălțăminte, topuri decapotabile, huse de tapițerie, materiale textile, piele și textile de toate tipurile.

Spray-ul de impregnare conservă țesătura și asigură o protecție de durată mai mare împotriva influențelor mediului și ale vremii.

Țesătura este protejată împotriva umezelii, murdăriei, uleiului, grăsimii și petelor.

Deoarece culorile diferitelor textile pot varia foarte mult, produsul trebuie testat pentru compatibilitatea cu culorile și materialele într-un loc puțin vizibil.

Nr. Articol	Prezentare	Conținut ml
0897 511 400	Doză de unică folosință	400



Protecție

Ajutor de sudură ECO

Este un agent de degajare fără silicon, asemănător cu ceara, pentru tehnologia de sudare

Proprietăți:

- Cu formarea unei pelicule de eliberare uscată
- Nu se scurge de pe suprafețele verticale
- Fără ingrediente dăunătoare
- Fără solvenți, neinflamabil și fără miros

Domenii de aplicare:

- Protejează piesele de lucru, unelte și roboții de stropii de sudură în timpul sudării cu electrod și cu arc protejat cu gaz, de preferință în timpul sudării MIG / MAG

Aplicație:

- Pulverizați pe o suprafață curată a sculei și în orificiul pistolului
- În cazul prelucrării ulterioare a pieselor de prelucrat (de exemplu, zincare, zincare la cald, vopsire etc.), curățați-le în prealabil.
- În general, se utilizează numai înainte de sudare și cu o ventilație suficientă.
- Din motive de siguranță, utilizarea este interzisă în timpul procesului de sudare.
- Depozitați doza în afara zonei de pericol

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 011 300	300	12



Ajutor de sudură

Este un agent de degajare apos, fără silicon și fără solvenți pentru tehnologia de sudare. Agent de sudare și de degajare ecologic, foarte eficient, care nu afectează mediul înconjurător

Proprietăți:

- Formulă pe bază de apă și, prin urmare, neinflamabilă
- Produsul este ecologic, inodor și inofensiv din punct de vedere fiziologic.

Domenii de aplicare:

- Agenți de degajare și de protecție pentru sudarea electrică și cu gaz inert
- Împiedică arderea stropilor de sudură pe capetele torței, piesele de lucru, roboții de sudură și duzele de sudură

Aplicație:

- În general, se utilizează numai înainte de sudare și cu ventilație suficientă. În timpul procesului de sudare, utilizarea este interzisă din motive de siguranță, iar recipientul trebuie păstrat în afara zonei de pericol.

Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc
0897 010 400	Doză de unică folosință	0,4	12
0897 610 10	Fillup-Canistră	10	1
0897 611 500	Fillup-Doză de unică folosință	0,5	1



Agent de detectare a fisurilor - proces în 3 faze

- Procesul PT (sistemul alb-roșu)
- în conformitate cu DIN 54152 DIN EN ISO 3452
- Metodă brevetată de penetrare a colorantului pentru detectarea nedistructivă a fisurilor
- Testul constă în curățare, pătrundere și dezvoltare

Nr. Articol	Conținut ml
2697 000 500	500
2697 001 500	500
2697 002 500	500



Spray zinc Galva Zinc Premium

Spray de retușare din zinc

Proprietăți:

- Cu test de adecvare conform DIN EN ISO 1461
- Potrivire vizuală cu zincare la cald
- Protecție împotriva coroziunii și un aspect frumos
- Vopsibil

Domenii de aplicare:

- Pentru lucrări de reparații, în special după sudare, mai ales la structurile zincate la cald

Rezistența la temperatură:

- Până la +300 °C

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 110 400	400	15

Spray zinc Galva Zinc Basic

Spray de retușare din zinc

Versiunea cu costuri reduse a unui spray de reparații cu zinc

Proprietăți:

- Vopsibil
- Culoare: Culoare argintiu deschis

Rezistența la temperatură:

- Până la +300 °C

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 115 400	400	24



Spray zinc

Rezistent la abraziune, versiunea gri închis

Domenii de aplicare:

- Acoperirea anticorozivă a pieselor din oțel
- Acoperirea pieselor conductoare de căldură
- Strat protector conductiv pentru sudarea prin puncte
- Amorsă pentru vopsirea ulterioară
- Protecție împotriva mediilor agresive
- Ideal pentru utilizare ca amorsă

Rezistența la temperatură:

- Până la +300 °C

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 111 400	400	15

Spray aluminiu

99,5% Aluminiu pur

Proprietăți:

- Protecție extremă împotriva umezelii
- Rezistent la mulți acizi și baze

Domenii de aplicare:

- Pentru repararea vizuală a jantelor autoturismelor, a sistemelor de evacuare, a componentelor din aluminiu, a suprafețelor zincate, a sistemelor de aer condiționat, de refrigerare și de ventilație, a suprastructurilor vehiculelor, a aparatelor și carcaselor supuse la solicitări termice
- Pentru îmbunătățirea vizuală a acoperirilor cu zinc și praf de zinc

Rezistența la temperatură:

- Până la +800 °C

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 120 400	400	15

Spray oțel inoxidabil

Proprietăți:

- Conține 18 % crom, 8 % nichel și 2 % mangan.
- Rezultă o acoperire din oțel inoxidabil rezistent la coroziune
- Rezistent la mulți acizi și baze datorită pigmentului de crom-nichel pur
- Rezistență mecanică

Domenii de aplicare:

- Construcții de încălzire/ventilație, în construcții metalice și mecanice, construcții de echipamente
- Pentru repararea zonelor deteriorate și pentru potrivirea culorii sudurilor

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 132 400	400	15



Convertor rugină

Proprietăți:

- Neutralizează rugină și o transformă într-un compus organometalic albastru-negru insolubil
- Stabilizează rugină instantanee
- Servește ca promotor de aderență pentru vopsirea ulterioară

Informații tehnice:

- Culoare: bej - albastru-negru după reacția cu oxizi de fier.
- Utilizare în interior/exterior la o temperatură ambientă cuprinsă între min. 5 °C și max. 35 °C.

Avantaj:

- Versiune ecologică datorită bazei de dispersie; prin urmare, poate fi aplicată și cu pensule standard.

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 500	500	6

Primer spray gri deschis

Proprietăți:

- Protecție anticorozivă cu uscare rapidă și grund de vopsire pentru suprafețe metalice

Aplicație:

- Poate fi vopsit cu toate straturile de acoperire disponibile în comerț după uscare.
- Culoare: gri deschis

- **Rezistență la temperatură:** Până la +80 °C
- **Notă:** După terminarea procesului de vopsire, întoarceți doza cu susul în jos și pulverizați supapa goală.

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 250 400	400	6

Spray de grund Roststop Primer

Proprietăți:

- Vopsea combinată nitro rezistentă la condițiile meteorologice
- Putere mare de umplere
- Foarte economic, cu uscare rapidă, creează o suprafață netedă și sigilată
- Se usucă după aproximativ 7 minute
- Se usucă la atingere după aproximativ 30 de minute
- Complet uscat după aproximativ 12 ore
- Se poate șlefui după aproximativ 45 de minute

- **Domenii de aplicare:** Amorsă pentru metal, lemn, ceramică, piatră, lut, sticlă, hârtie
- **Rezistență la temperatură:** Până la +80 °C

Notă:

- Toate spray-urile de vopsea și grundurile RECA arecal nu conțin metale grele, cum ar fi plumb, cadmiu și crom.
- Liant: rășini combinate nitro
- Nu pulverizați pe suprafețe acoperite cu rășină sintetică, deoarece vopseaua se poate ridica.
- După finalizarea procesului de vopsire, întoarceți doza cu susul în jos și pulverizați

Nr. Articol	Culoare	RAL-Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0897 261 400	maro roșu	8012	400	6



Spray lac 4in1

Spray de vopsire cu protecție activă împotriva coroziunii datorită unui sistem eficient de vopsire cu peliculă groasă în calitate satinată mată

Domeniu de aplicare:

Pentru amorsarea, vopsirea, protejarea împotriva coroziunii și etanșarea suprafețelor metalice

Domenii de aplicare:

- Primer eficient
- Protecție activă împotriva ruginii
- Vopsea spray foarte opacă
- Etanșare de protecție împotriva influențelor externe

Notă:

- Îndepărtați în prealabil cu o perie de sârmă componentele nefixate, de exemplu, petele de rugină nefixate.
- Dacă este necesar, șlefuiți cu puțin timp înainte suprafețele
- Agitați doza timp de aproximativ 3 minute
- Se aplică mai multe straturi subțiri
- Distanța optimă de pulverizare aprox. 25 cm
- Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și lipsite de grăsimi.

Aceste informații pot fi doar recomandări bazate pe experiența noastră. Întotdeauna sunt necesare teste preliminare efectuate de către utilizator.

Beneficii:

- Echipat cu duză cu jet larg variabil pentru vopsire orizontală sau verticală
- Model de pulverizare foarte curat
- Cu uscare rapidă
- Rezistent la UV, nu se îngălbenește, rezistent la intemperii și rezistent la apă
- Testul de pulverizare cu sare de 500 de ore a trecut cu succes
- Economisește utilizarea mai multor produse (primer, vopsea, protecție împotriva ruginii, etanșant)

Nr. Articol	Culoare	RAL-culoare	UA Buc.	Conținut ml
0897 291 400	negru mat	9005	6	400

Spray lac

Proprietăți:

- Vopsea combinată nitro rezistentă la vreme
- Putere mare de umplere
- Timp de uscare: aprox. 15 minute
- Uscare la atingere: după aprox. 1,5 h
- Gata de instalare: după aproximativ 4 ore

Domenii de aplicare:

- Metale, lemn și diverse materiale plastice

Notă:

- După finalizarea procesului de vopsire, întoarceți doza cu susul în jos și pulverizați supapa goală
- Pentru substraturi critice, cum ar fi suprafețele din aluminiu sau zincate
- Pretratați în prealabil cu un primer adecvat

Nr. Articol	Culoare	RAL-Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0897 210 400	negru mat	9005	400	6
0897 220 400	negru lucios	9005	400	6
0897 230 400	alb mat	9010	400	6
0897 271 400	orange lucios	2011	400	6



Spray lac

Proprietăți:

- Vopsea combinată nitro rezistentă la vreme
- Putere mare de umplere
- Foarte economic, cu uscare rapidă, creează o suprafață netedă și sigilată
- Se usucă la praf după aproximativ 10 minute la 20 °C
- Uscare la atingere după aproximativ 45 de minute la 20 °C
- Poate fi lustruit după aproximativ 24 de ore la 20 °C.

• **Domenii de aplicare:** Amorsă pentru metal, lemn, ceramică, piatră, lut, sticlă, hârtie

• **Rezistența la temperatură:** Până la +80 °C

Notă:

- Toate vopselele spray și amorsele RECA arecal sunt lipsite de metale grele, adică fără plumb, cadmiu și crom.
- Legătură: rășini combinate nitro
- Nu pulverizați pe suprafețe acoperite cu rășină sintetică, deoarece vopseaua se poate ridica.
- După finalizarea procesului de vopsire, întoarceți doza cu susul în jos și pulverizați supapa goală

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0897 281 400	clar	400	6

Spray de vopsea argintiu metalic

Proprietăți:

- Vopsea combinată nitro rezistentă la vreme
- Putere mare de umplere
- Timp de uscare: aprox. 15 minute
- Uscare la atingere: după aprox. 1,5 h
- Gata de instalare: după aproximativ 4 ore

Domenii de aplicare:

- Metale, lemn și diverse materiale plastice
- Pentru a proteja jantele împotriva cioburilor de piatră, a sării de pe șosea și a altor influențe similare

Notă:

- După finalizarea procesului de vopsire, întoarceți doza cu susul în jos și pulverizați supapa goală
- Pentru substraturile critice, cum ar fi aluminiul sau suprafețele zincate, tratați în prealabil cu un grund adecvat.

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0897 240 400	argintiu metalic	400	15

Spray izolator

- Vopsea spray albă cu uscare rapidă pentru izolarea și acoperirea petelor de pe zidărie și lemn.
- Izolează petele, cum ar fi petele de păslă și pixuri, petele de grăsime, nicotină, apă, gudron și funingine, care pătrund atunci când sunt vopsite cu vopsele de perete și nu pot fi acoperite permanent.

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
6028 911 58	alb	400	6



Lac de blocare a șuruburilor

Proprietăți:

- Rezistent la apă, ulei și benzină, rezistent la acizi și baze diluate
- Lucru rapid și curat, chiar și la piesele greu accesibile
- Protejează lucrările de calitate împotriva falsificării prin detectarea slăbirii neautorizate a șuruburilor și a conexiunilor
- Documentează asigurarea calității, controlul producției și testarea produselor cu un sigiliu de vopsea

Domenii de aplicare:

- Indispensabil pentru fixarea conexiunilor cu șuruburi de toate tipurile în ingineria mecanică, mecanica de precizie, industria auto și electronică

Aplicație

- Aplicare simplă, universală și directă: Se picură pe zona dorită

Nr. Articol	Culoare	Conținut g	UA Buc.
2697 192 901	galben	20	1
2697 192 902	roșu	20	1
2697 192 903	albastru	20	1
2697 192 904	verde	20	1
2697 192 905	alb	20	1



Ceară de protecție împotriva coroziunii

Ceară anti-coroziune

Ceară anticorozivă transparentă, adezivă, conservantă și hidroizolantă pentru protejarea mașinilor și a pieselor de mașini împotriva coroziunii și pentru conservarea pluriilor, a pieselor interne etc.

Rezistență la temperatură

- până la +160°C

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0897 510 400	400	6



Spray de marcare

UpSideDown - spray-ul clasic pentru marcarea copacilor

Proprietăți:

- Este posibilă marcarea la sol și deasupra capului
- Cu capac special de pulverizare

Domenii de aplicare:

- Aderență foarte bună la asfalt, beton, piatră, pământ, lemn

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0897 353 500	alb	500	12
0897 363 500	galben	500	12
0897 373 500	roz	500	12
0897 383 500	albastru	500	12
0897 393 500	verde	500	12
0897 396 500	orange	500	12
0897 395 500	roșu	500	12

Instrumente de marcare

potrivit pentru spray-ul de marcare UpSideDown

Proprietăți:

- Plastic robust, aproape incasabil
- Foarte ușor și ergonomic, confortabil de utilizat
- Suport de doze reglabil sau glisat
- Canelură de montare pentru o fixare sigură
- Fiecare tijă de marcare sau pistol de marcare este însoțit de o descriere a aplicației

Nr. Articol	Descriere
0897 399 1	Tijă de marcare
0897 399 2	Tijă de marcare

Spray de marcare

Jet de pulverizare precis și fin 360°

Aplicație:

- Poate fi pulverizat în orice poziție datorită unei supape speciale
- Cu cap de pulverizare a scrisului pentru o marcă curată, de exemplu, la marcarea copacilor

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0897 312 500	galben	500	12
0897 322 500	roz	500	12
0897 332 500	albastru	500	12
0897 342 500	alb	500	12
0897 352 500	roșu	500	12
0897 362 500	verde	500	12



Starter Pornire rapidă-Spray

Spray de ajutor la pornire pentru motoare în 2 și 4 timpi

- Îmbunătățește comportamentul de pornire al motoarelor pe benzină și diesel în 2 și 4 timpi, în special în condiții de umezeală și la rece
- Pulverizați produsul direct în filtrul de aer sau în orificiul de admisie și porniți motorul

Domenii de aplicare:

- Ideal pentru motoarele cu demaror cu fir de tracțiune, cum ar fi motoarele de barcă, pompele cu motor, generatoarele de urgență și mașinile de construcții...

Notă:

- După mai multe încercări nereușite de pornire, verificați dacă există o altă cauză a defecțiunii înainte de a utiliza din nou spray-ul de ajutor la pornire
- Nu depozitați produsul în apropierea orificiilor de încălzire sau a altor surse de căldură din vehicul

Nr. Articol	Conținut ml
0894 020 300	300

Detector de scurgeri

Agent de testare a scurgerilor pentru sisteme de gaze sub presiune, gaze de încălzire și aer comprimat de toate tipurile

Proprietăți:

- Conține protecție împotriva coroziunii
- Neinflamabil

Domenii de aplicare:

- Aplicabilitate universală pentru găsirea rapidă chiar și a celor mai mici scurgeri
- Suduri, racorduri cu șuruburi, supape de poartă pe conducte sub presiune, scurgeri la încălzitoarele cu gaz, conducte de alimentare cu gaz, ceasuri de control, anvelope

Informații tehnice:

- După pulverizare, scurgerile sunt indicate prin formarea de bule de spumă
- DVGW testat

Rezistența la temperatură:

- 0 °C până la +50 °C

Nr. Articol	Prezentare	Conținut l	UA Buc.
0894 010 400	Doză de unică folosință	0,4	15
0894 611 500	Fillup-Doză	0,4	1
0894 610 10	Fillup-Canistră	10	1



Spray adeziv

Cu un cap de pulverizare special pentru o aplicare fără lipire

Proprietăți: Nu conține solvenți clorurați

Domenii de aplicare:

- Lipește rapid și permanent majoritatea materialelor plastice, spumelor, polistirenului, țesăturilor, pâslelor, plutei, foliilor, lemnului, hârtiei, textilelor și pielii.
- Lipirea polistirenului poate fi efectuată după testarea prealabilă a compatibilității; dacă nu se detectează modificări ale materialului tratat după un timp de expunere de aproximativ 60 de minute, se dovedește că este adecvat.

Aplicație:

- Agitați bine doza înainte de utilizare
- Pulverizați suprafețele de lipire ale ambelor piese care urmează să fie lipite și presați-le pentru a asigura o potrivire perfectă.
- Rezistența finală după aproximativ 24 h

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0894 042 500	500	15



Agent de netezire a materialului de etanșare

Agent de netezire a masticului de etanșare gata de utilizare

Produsul se pulverizează după aplicarea masticului de etanșare și apoi se nivelează cu un aparat de netezit rosturi, de exemplu RECA dispozitiv 0891 703.

Îndepărtați excesul de material de pe geamurile de sticlă. Produsul RECA arecal spray 0897 441 2 este foarte potrivit pentru aplicare.

Domenii de aplicare:

- Pentru decaparea curată și uniformă a rosturilor de etanșare.

Notă:

- Poate duce la coroziune atunci când se injectează piese din oțel. Pot apărea modificări de culoare pe substraturile absorbante. Nu aplicați pe suprafețe sensibile la apă sau umflabile.

Nr. Articol	Conținut l
0894 510 400	0,4
0894 510 500	5



Odorizant de aer Air Refresh

Pentru un control simplu și eficient al mirosurilor

Controlul eficient al mirosurilor pentru toate tipurile de interior.

Interioarele vehiculelor pot fi, de asemenea, înmprospătate în câteva secunde. Odorizantul de aer arecal Air Refresh neutralizează toate tipurile de mirosuri neplăcute și asigură un miros proaspăt de lungă durată.

Atunci când se utilizează în interiorul unui vehicul, opriți motorul. Apoi pulverizați o rafală scurtă (1 secundă) în interior prin ușa deschisă. Apoi închideți ușa și lăsați să acționeze timp de 5-10 minute. La final, aerisiți bine vehiculul. La utilizarea în toate celelalte încăperi, pulverizați pur și simplu o rafală scurtă în încăpere.

Nr. Articol	Conținut ml	UA ST	Descriere
0894 030 600	600	12	Doză de unică folosință

Nu pulverizați niciodată pe oameni sau animale!



Apă distilată

Proprietăți:

- Iradiat cu raze UV și ideal pentru umidificatoare
- Lichid
- Incolor
- Fără miros
- Valoarea pH-ului la 20 °C

Rezistență la temperatură:

- Punct de topire / punct de îngheț: 0 °C
- Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere: 100 °C

Nr. Articol	Conținut l	UA Buc.
2697 903 025	25	1



Lubrifiant pentru lemn

Agenți de degajare și lubrifianți pentru prelucrarea lemnului

Domenii de aplicare:

- Agent de desprindere fără silicon și lubrifiant pentru crearea unei pelicule lubrifiante
- Împiedică rășina să se lipească și să se păteze cu așchii de lemn și făină de lemn
- Are un efect de curățare
- Previne coroziunea
- Îndepărtează umezeala și umiditatea
- Întreține și protejează uneltele și mașinile

Domenii de aplicare:

- Pentru utilizare pe toate mașinile de prelucrare a lemnului
- Poate fi utilizat pe mesele de mașini goale

Note:

- Lubrifiantul este lipsit de silicon și ceară
- Incolor, cu un miros caracteristic
- Se pulverizează folosind un aerosol sau un pulverizator cu aer comprimat și se șterge cu o cârpă dacă este necesar.
- Nu aplicați direct pe suprafața piesei de prelucrat
- Sunt necesare teste preliminare pentru piesele vopsite
- Mențineți o distanță de pulverizare de 20 cm

Nr. Articol	Conținut l
0894 400 005	5



Umplutor pentru recipiente Ulith

Umplutor pentru recipiente Ulith este un produs special pentru verificarea și completarea pernei de presiune în vasele de expansiune cu membrană de presiune din sistemele de încălzire și de alimentare cu petrol. Vessel filler are proprietăți anticorozive și nu conține azot.

Nr. Articol	Descriere	Conținut ml	UA Buc.
2697 890 20	neinflamabil	400	12
2697 890 21	inflamabil	400	12
2697 890 22	Adaptor blocabil	-	1



Fillup - Accesorii

Beneficii:

- Cu arecal Fillup se înlătură eliminarea dozelor goale. Nu mai există doze de spray pe jumătate pline, defecte. Prin pulverizarea de aer curat, stratul de ozon al pământului nu mai este afectat.

Caracteristici:

- Testate antiexplozie, reîncărcabile, robuste
- Sistem de cutii de conserve la îndemână
- Presiune de funcționare 12 bar, presiune de spargere 50 bar

Set de piese de schimb:

- Supapă, 2 butoane de pulverizare, 2 butoane de pulverizare cu extensie
- Robinet de ieșire 0892 600 007 pentru canistre de 10 litri: 0896 610 10, 0896 620 10
- Robinet de ieșire 0892 600 008 pentru canistre de 10 litri: 0895 110 10, 0895 411 10, 0896 630 10, 0897 610 10

Nr. Articol	Execuție	Schiță
0892 700 001	Adaptor umplere doze	1
0892 700 002	Dispozitiv umplere doze	2
0892 600 007	Robinet de golire pentru canistră din plastic Ø A 46,1 mm, Ø B 50,1 mm, pas filet 4 mm	3
0892 600 008	Robinet de golire pentru canistră din plastic Ø A 50,2 mm, Ø B 54,8 mm, pas filet 5 mm	3
0892 700 003	Set piese schimb	5
2697 900 052	Robinet de scurgere cu aerisire pentru canistre de acetona de 25 de litri	

Sticlă de pulverizare

Caracteristici:

- Nu este adecvat pentru lichidele care conțin acetona
- Sigilabil în mod ermetic
- Nici un risc de scurgere în timpul transportului sau de cădere

Aplicație:

- Reglabil de la un jet puternic la o ceață fină de pulverizare

Nr. Articol	Execuție	Conținut
0897 441 2	Cap de pulverizare verde	0,5
2697 128 740	Cap de pulverizare albastru	0,75
2697 166 34	Cap de pulverizare roșu	0,6

Pulverizator cu pompă de presiune

Caracteristici:

- Nu este adecvat pentru lichidele care conțin acetona

Aplicație:

1. Creșterea presiunii în rezervorul de lichid prin pompare
2. Trebuie doar să apăsați butonul de pulverizare cu degetul mare pentru o pulverizare uniformă și constantă.
3. Finețea poate fi reglată prin rotirea piuliței duzei.

Beneficii:

- Cu duză din alamă. Jet de pulverizare reglabil de la puternic la fin

Nr. Articol	Conținut
0892 600 06	1



Profesionistul rosturilor - dispozitiv

Rostuiește ca un profesionist!

RECA profesionistul rosturilor conține 3 unelte speciale pentru diferite tipuri de chituire

Proprietăți:

- Rezistent la acizi, rezistent la abraziune și foarte flexibil

Domeniu de aplicare:

- Marginile sale ascuțite facilitează îndepărtarea reziduurilor de silicon și a murdăriei de pe substrat.

Aplicație:

- Dispozitivul trebuie să fie curățat după utilizare. Siliconul nu se lipește de sculă

Nr. Articol	Descriere
0891 703	Dispozitiv 3-piese

Set capace și articulațiile

Duze de rezervă, adaptoare unghiulare, capace de etanșare

Proprietăți:

- Potrivit pentru toate cartușele standard de până la 310 ml

Domeniu de aplicare:

- Facilitează chituirea și lipirea în zonele greu accesibile

Aplicație:

- Capacul de etanșare sigilează cartușele deschise, împiedicând astfel uscarea acestora.

Nr. Articol	Execuție	Descriere	UA Buc.
0891 730	20 de capace de etanșare și 10 adaptoare unghi de 45°.	ptr. cartușe standard până la 310 ml	20
0891 731	Duză cu cartuș	ptr. cartușe standard până la 310 ml	1
0891 732	Duză cu cartuș cu capac	ptr. cartușe standard până la 310 ml	1
0891 730 001	Duză pentru saci din folie	ptr. cartușe standard până la 310 ml	1



Cordon rotund

Fabricat din spumă de polietilenă (PE) cu celule închise. Pentru umplerea rosturilor de dilatare, a rosturilor de racordare, a garniturilor de sticlă profilată, pentru a dimensiona adâncimea rostului și a evita aderența pe trei suprafețe.

Proprietăți:

- Fără plastifianți
- Fără absorbție de apă
- Potrivit conform DIN 1845
- Pentru rosturi de dilatare în construcția de clădiri
- Durată de valabilitate nelimitată

Nr. Articol	Ø mm	UA m/PACHET
0898 999 010	10	5
0898 999 020	20	5
0898 999 106	6	1,5
0898 999 110	10	0,6
0898 999 115	15	250
0898 999 120	20	150
0898 999 125	25	100
0898 999 130	30	80



RECA S-Chimie Prezentare generală

	RECA S 10 Etașant acrilic alb	RECA S 11 Etașant acrilic	RECA S 20 Acrilic zidărie	RECA S 16 Etașant pentru acoperiș	RECA S 17 Silicon acetat	RECA S 18 Silicon neutru	RECA S 300 Silicon temperatură ridicată	RECA S 77 Adeziv Clearfix	RECA S 78 MS Polimer	RECA S 79 Sealfix	RECA S 80 Adeziv puternic Fix-it Ultra	RECA S 99 Adeziv Power Fix	RECA S 21 1 K Adeziv de asamblare PU	RECA S 15 Barieră de vapori adezivă de film
Baza de materii prime	Dispersie acrilică	Poliacrilat	Dispersie acrilică	Cauciuc sintetic	Etașant siliconic, cu întărire în oțet	Polisiloxan	Silicon de etanșare întărire acetică	Polimer hibrid	Polimer hibrid (MS)	Silicon de etanșare	MS Polimer	MS Polimer	Poliuretan	Adeziv special
Înregistrare practică a mișcărilor	ca. 7,5 %	13 %	max. 20 %	max. 25 %	25 %	25 %	25 %	max. 20 %	25 %	max. 25 %	max. 25 %	max. 25 %		-
Timp de procesare**	ca. 5 Minute	ca. 10 – 20 Minute	ca. 10 Minute	ca. 5 Minute	ca. 13 Minute	10 – 15 Min.	ca. 6 Minute	ca. 10 Minute	ca. 10 Minute	ca. 5 Minute	ca. 10 până la 15 Minute	5 Minuten	timp uscare: 5 Minute	-
Viteză de întărire **	ca. 1 mm / 24 ore	1 - 2 mm / 24 ore	1-2 mm / 24 ore	1-2 mm / 24 ore	ca. 2 mm / 24 ore	1 mm/24 ore	ca. 2 mm/24 ore	ca. 2 mm/24 ore	ca. 2 mm / 24 ore	2-3 mm / 24 ore	ca. 2 mm / 24 ore	2 mm / 24 ore	ca. 2,5 mm / 24 ore	-
Rezistență la temperatură	-20 până la +80 °C	-20 până la +80 °C	-25 °C până la +80 °C	-25 până la +80 °C	-30 până la +150 °C	-50 până la +150 °C	-60 până la +260 °C (+300 °C termen scurt)	-40 °C până la +100 °C	-40 până la +90 °C	-40 °C până la +180 °C	-40 °C până la +100 °C	-40 °C până la +90 °C	-30 până la +110 °C	-40 până la +80 °C
Temperatură de procesare	+5 până la +40 °C	+5 până la +45 °C	+5 °C până la +40 °C	+5 până la +40 °C	+5 până la +40 °C	+5 până la +45 °C	+5 până la +40 °C	+5 °C până la +40 °C	+5 până la +40 °C	+5 °C până la +40 °C	+5 °C până la +40 °C	+5 °C până la +40 °C	+7 până la +25 °C	+5 până la +40 °C
Vopsibil *	da	da	da	nu	nu	nu	nu	da; excepția lacurilor de rășină acrilică	da; excepția lacurilor de rășină acrilică	nu			da	-
Acoperire compatibilă cu*	da	da	da	da	nu	da	nu	da; excepția lacurilor de rășină acrilică	da; excepția lacurilor de rășină acrilică				da	-
Echipament fungicid	nu		nu	nu	da	da	nu	da	nu					-
Duritatea Shore A	cca. 20 unități	cca. 35 +/- 5	14 +/- 5	cca. 25 +/-5	cca. 20 unități	18 +/- 3	cca. 25 unități	cca. 22 unități	cca. 60 unități	18 unități	55 unități	76 unități		-
Densitate	1,68 g/cm ³	1,63 g/cm ³	1,54 g/cm ³	0,95g/cm ³ (vopsibil), 0,93 g/cm ³ (transparent)	0,99 g/cm ³	1,02 g/cm ³	1,06 g/cm ³	1,03 g/ml	ca. 1,55 g/cm ³	1,00 g/cm ³	1,57 g/ml	1,56 g/ml	1,52 g/cm ³	1,15 g/cm ³
Perioada de valabilitate	12 luni la +5 și 25 °C	12 luni	24 luni	24 luni	12 luni la +5 și +25 °C	12 luni	12 luni la +5 și +25 °C	9 luni	12 luni la +5 și +25 °C	12 luni	12 luni	12 luni la +5 și +25 °C	12 luni la +7 și +25 °C	18 luni
Rezistență la tracțiune				-	1,2 ÷ 1,5 N/mm ² DIN 53504	1,0 ÷ 1,4 N/mm ² DIN 53504	1,7 N/mm ² DIN 53504		1,7 N/mm ² DIN 53504	1,3 N/mm ² DIN 53504	2,2 N/mm ² DIN 53504	3,6 N/mm ² DIN 53504 S2	10,5 N/mm ² DIN EN 204-D1 7,6 N/ mm ² (WATT 91)	-

* cu culori adecvate

** la 23 °C / 55 r. F.

Instrucțiuni generale de prelucrare

La prelucrarea RECA S-Chimie trebuie respectate „regulile de aur” descrise mai jos!

Condiția suprafețelor

Suprafața trebuie să fie curată, uscată și lipsită de praf (cu excepția materialelor de etanșare speciale). Orice reziduuri de ulei, grăsime, rugină sau apă trebuie îndepărtate înainte de aplicarea etanșantului.

Aderare pe trei fețe

Este posibil ca un material de etanșare să aibă aderență doar pe 2 fețe în timpul prelucrării. Orice aderență suplimentară poate duce la apariția unor fisuri de tensiune în timpul mișcării, care atunci nu mai garantează etanșeitatea rosturilor.

Dimensiunea rosturilor

Adâncimea rostului trebuie să fie întotdeauna în relație corectă cu lățimea rostului.

Vă rugăm să rețineți

Ca regula generală, raportul dintre adâncimea rostului și lățimea rostului: la un rost cu lățimea de maxim 10 mm, este de 1:1, cu minim 5 mm lățime și adâncime. Pentru rosturile mai late de 10 mm, adâncimea este reprezentată de lățime împărțită la 3 plus 6 mm.

Compatibilitatea vopselelor

Materialele de etanșare sunt compatibile cu vopseaua dacă au o bună aderență la un substrat vopsit și pot fi vopsite cu vopsele adecvate în intervalul de 1 mm în zona marginilor.

Consultați tabelul de mai sus

Vopsire

Din cauza numărului mare de vopsele și culori disponibile pe piață, recomandăm întotdeauna efectuarea unor teste preliminare. În general, rosturile supuse la dilatare nu trebuie vopsite deoarece acest lucru poate duce la fisurarea stratului superior și, prin urmare, la scurgeri.

Toate datele sunt valori de laborator care pot devia în practică și prin urmare, nu constituie o garanție a unei proprietăți specifice. Site-ul varietatea detaliilor și a combinațiilor posibile nu poate fi tratată în acest context. Este responsabilitatea utilizatorului să se informeze în consecință. Nu se poate garanta un rezultat de lucru specific din cauza complexității condițiilor de prelucrare. Testele proprii pentru a asigura rezultatul dorit sunt recomandate în mod expres.

Etașant acrilic alb S 10

Potrivit în principal pentru îmbinările interioare

Caracteristici:

- Acoperire compatibilă

Domenii de aplicare:

- Aderă la lemn, beton, beton celular, tencuială și azbociment.

Aplicație:

- Îmbinările trebuie să fie lipsite de grăsime, praf, îngheț și uscate.
- Pentru suprafețele foarte absorbante (de exemplu, beton celular), acoperiți în prealabil rosturile cu un material de etanșare acrilic diluat în apă și lăsați să se usuce timp de cel puțin 30 de minute.

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 110	alb	310	25
0898 112	gri	310	25



Etașant acrilic S 11

cu o suprafață asemănătoare tencuiei

Caracteristici:

- Rezistent la condițiile meteorologice, rezistent la lumină
- Compatibil cu vopsele, fără miros
- Fără solvenți
- Etașant monocomponent gata de utilizare pe bază de rășină acrilică, gata de utilizare
- Cu suprafață texturată, aspră și asemănătoare tencuiei

Domenii de aplicare:

- Pentru utilizare în interior și exterior

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 011	alb	310	20



Acrilic zidărie S 20

Calitate premium

- Etașant acrilic monocomponent rezistent la ploaie, rapid și rezistent la ploaie, pentru utilizare în interior și exterior zone exterioare
- Max. Absorbția mișcării până la 20 %
- Pentru etanșarea îmbinărilor și rosturilor cu tensiune de dilatare moderată și fără expunere constantă la umiditate (de exemplu, între beton, zidărie, suprafețe de tencuială, fibrociment, gips-carton, lemn, PVC rigid etc.).
- Nu trebuie utilizat în zone sanitare, pe piatră naturală, pe substraturi bituminoase și rosturi în contact permanent cu umiditatea
- Respectați fișa tehnică

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 120	alb	310	25
0898 122	gri	310	25



Silicon Acetat S 17

Etașant monocomponent

Proprietăți:

- Permanent elastic, rezistent la condițiile meteorologice
- Echipat cu fungicid
- Rezistent la UV și oțet reticulat

Domenii de aplicare:

- Pentru rosturi de dilatare și etanșare în interior și exterior
- Pentru o gamă largă de aplicații în comerț, industrie și casă
- Adecvat pentru etanșarea îmbinărilor de conectare în instalații sanitare, ferestre și uși

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 311 4	transparent	310	25
0898 311 5	alb	310	25
0898 311 6	gri	310	25
0898 311 7	negru	310	25
0898 311 9	gri deschis	310	25



S 18 Silicon neutru, fără MEKO

Etașant siliconic cu întărire neutră, cu emisii reduse, pentru etanșarea rosturilor pereților exteriori

Domenii de aplicare:

pentru etanșarea elastică a rosturilor de dilatare și de racordare în construcția clădirilor, a instalațiilor sanitare și în construcția de geamuri și ferestre

Domenii de aplicare:

Etașare elastică și impermeabilizare a construcțiilor din sticlă și metal-aluminiu Potrivit pentru pereți și pardoseli, în interior și exterior

Notă:

printre altele, nu este potrivit pentru etanșarea piscinelor, subacvaticelor și acvariiilor

Beneficii:

- fără MEKO
- cu test CE 1PLUS = emisii foarte scăzute
- Miros redus, tipic de oximă
- Reticulare neutră, fără acizi și alcalii, deci potrivită și pentru substraturi alcaline și metalice (coroziune minimă pe metale)
- rezistent la culoare, la vreme și UV
- Conține ingrediente active fungicide și bactericide pentru o protecție pe termen mai lung împotriva infestării cu mușcași și alge
- Aderă fără grund la multe substraturi, cum ar fi plăcile ceramice, emailul, oțelul inoxidabil, aluminiul, cuprul, tabla, sticla și lemnul vopsit/lacuite

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 314 1	transparent	310	25
0898 314 2	alb	310	25
0898 314 5	grau	310	25
0898 314 6	negru	310	25
0898 314 7	antracit	310	25



Silicon sticlă și piatră

pentru etanșarea pietrei naturale, a fațadelor de sticlă, a geamurilor termoizolante

Excelent pentru chitirea marmurei, granitului și a pietrei naturale, deoarece nu conține plastifiant. Puterea sa ridicată de aderență îl face ideal pentru construcția de fațade și pentru etanșarea în jurul bazinelor, a capacelor de piscină și a piscinelor.

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 910 002	transparent	300	12



Etanșant pentru conducte de aer S12

Caracteristici:

- Etanșant gata de utilizare pe bază de poliacrilat monocomponent, gata de utilizare
- În conformitate cu VDI 6022/1 din iulie 1998 (Cerințe de igienă pentru sistemele de ventilație și aer condiționat)
- Fungicid, antibacterian și fără silicon
- Poate fi aplicat și pe substraturi umede
- Nu produce mirosuri neplăcute pentru utilizator

Domenii de aplicare:

- Pentru chitirea conductelor de ventilație și de circulație a aerului din sistemele de aer condiționat, precum și a sistemelor de încălzire și răcire.
- Poate fi folosit, de asemenea, în special ca izolație fonică pentru îmbinările de tablă
- Deoarece materialul de etanșare a conductelor de aer este din plastic, acesta nu trebuie utilizat pentru umplerea rosturilor de dilatare.

Aplicații:

- A nu se utiliza la temperaturi sub +5 °C.
- Poate fi vopsit cu cele mai multe sisteme de vopsire disponibile în comerț, odată ce s-a întărit complet
- Apa eliberată în timpul întăririi poate duce la coroziunea tablelor de fier și cupru.

Nr. Articol	Conținut ml	Culoare	UA Buc.
0898 012	310	gri	12



Silicon alimentar GS202

Etanșant siliconic monocomponent

Proprietăți:

- Etanșant siliconic elastic, monocomponent
- Acetat de reticulare

Domenii de aplicare:

- Adecvare specială în sectorul alimentar și al apei potabile (KTW)
- Impermeabilizarea bazinelor de înot și de băiere (KSW)

Beneficii:

- Rezistent în mod permanent la umezeală
- Fără substanțe algicide și fungicide
- Pentru garnituri de etanșare elastică în sectorul apei potabile/alimentelor
- Pentru lipirea acvariilor de sticlă în conformitate cu DIN 32 622

Aplicație:

- Suprafețele de aderență trebuie să fie curate, adică lipsite de praf și grăsimi, stabile și uscate la aer.
- Rezistență la temperatură: -40 °C până la +160 °C
- Temperatură de prelucrare: +5 °C până la +40 °C

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 910 010	gri aluminiu	310	12
0898 910 011	negru	310	12
0898 910 012	transparent	310	12



Silicon înaltă temperatură S 300

monocomponent, reticulare cu acetat

Proprietăți:

- Rezistență la temperaturi de până la +260 °C (pe termen scurt până la +300 °C)
- Rezistent la învechire și la schimbările climatice
- Rezistență bună la UV
- Aderență foarte bună la sticlă și suprafețe vitrate
- Vulcanizează într-o masă roșie permanent elastică

Domenii de aplicare:

- Pentru îmbinări de etanșare și îmbinări de conectare în sectorul industrial și al construcțiilor, unde este necesară rezistența la temperaturi ridicate
- Este deosebit de potrivit în domeniul încălzirii și al instalațiilor sanitare pentru etanșarea țevilor de evacuare a fumului (înlocuiește masticul pentru cazane)

Informații tehnice:

- Deformare totală admisă: 25 %.

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 313	roșu	310	12



Silicon RTV

Silicon RTV neutru cu întărire neutră monocomponent

Siliconul RECA arecal RTV în cutie presurizată practică este utilizat de obicei ca adeziv și etanșant în cazul în care sursele de căldură sau de răcire trebuie lipite sau etanșate sau în cazul în care componentele trebuie protejate împotriva influențelor externe (vibrații, impact, apă, substanțe chimice).

Proprietăți:

- Miros foarte slab
- Non-coroziv
- Rezistență la temperaturi ridicate
- Rezistență chimică foarte bună
- Foarte ușor de utilizat datorită umplerii cu gaz propulsoare

Domenii de aplicare:

- Lipirea și etanșarea în construcția aparatelor de uz casnic (de exemplu: cuptor, plită ceramică)
- Etanșarea componentelor electronice (de exemplu, acumulatori)
- Etanșarea în zona motorului (de ex: Sisteme de admisie, pompe de ulei, carcase de ulei, capace de rulmenți pentru arborele cu came, capace de cutie de viteze, capace frontale).

Nr. Articol	Conținut ml	Culoare	UA Buc.
0987 311 061	200	negru	1

ergo



Adeziv & Etanșant MS S 78

universal - fără miros - fără silicon

Proprietăți:

- Rezistent la UV, neutru, practic fără miros, fără silicon
- Poate fi vopsit (nu cu vopsele de rășină acrilică!)

Domenii de aplicare:

- Aderență excelentă la multe substraturi, cum ar fi sticlă, suprafețe vitrate, email, epoxidice, poliester, PVC rigid, oțel inoxidabil și lemn vopsit.
- În interior și exterior
- Pentru lucrări de lipire și etanșare în construcții metalice și din lemn, în construcții și amenajări interioare
- Pentru lipirea panourilor, plăcilor de lemn, pervazurilor de ferestre, pragurilor, plintei.
- Ca și compus de construcție pentru construcția de caroserii auto și conexiuni metalice
- Pentru etanșare și lipire în construcțiile navale
- Compus de nivelare pentru fisuri și suprafețe inegale

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 511 1	alb	290	12
0898 511 2	gri	290	12
0898 511 3	negru	290	12
0898 511 16	maro închis	290	12

reca



Adeziv & Etanșant S 77 Clearfix

Adeziv și etanșant monocomponent

Proprietăți:

- Adeziv și etanșant pe bază de hibrid monocomponent pentru toate cerințele de aderență
- Nu este rezistent la UV
- Cristalină, ideală pentru lipirea discretă
- Rămâne ductil după întărire
- Are o rezistență mecanică ridicată și a fost testată pentru lipirea sub sarcini grele
- Lipire elastică pentru sarcini grele, rezistență mare la tracțiune, rezistent la vibrații, absorbant de sunet, elastic permanent, poate fi vopsit.

Domenii de aplicare:

- Poate fi utilizat pe aproape toate materialele, numai pentru aplicații de interior
- Aderență excelentă la majoritatea materialelor de construcții și industriale, cum ar fi lemnul, sticla, metalul, aluminiul, aluminiul anodizat, alama, cuprul, PVC-ul rigid.

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 511 9	foarte clar	300	12

reca



Adeziv & Etanșant S 79 sealfix

Adeziv și etanșant monocomponent

Proprietăți:

- Adeziv și etanșant siliconic monocomponent cu reticulare neutră
- Ideală pentru construcții din sticlă
- Rezistență foarte bună la vreme, învechire și UV
- Aderență foarte bună la multe substraturi, parțial în combinație cu primerul
- Nu este coroziv

Domenii de aplicare:

- Etanșarea rosturilor de legătură și de dilatare în construcțiile de clădiri
- Etanșare rezistentă la intemperii (etanșare la apă) la fațadele din sticlă, geamurile înclinate, elementele compozite din lemn și sticlă, geamurile de acoperiș și verandele.
- Chituire pe elemente de sticlă

Temperatura de procesare:

- +5° C până la +40° C
- Rezistent la temperaturi cuprinse între -40° C și +180° C

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 513 1	transparent	310	20

reca



S15 Adeziv etanșant pentru folie barieră vapori

Adeziv de înaltă performanță pentru o conexiune etanșă la aer

Domenii de aplicare:

pentru lipirea permanentă și etanșă la aer a barierelor de vapori și a foliilor de etanșare pe zidărie și cărămidă, beton, lemn, tencuială și metal

Beneficii:

- Testate pentru emisii reduse în conformitate cu GEV-EMICODE, EC1plus
- Autoadeziv permanent
- Elastic
- Rezistent la vechime

Notă:

Supporturile trebuie să fie stabile, uscate și lipsite de praf și grăsimi. Rosturile lipite finalizate nu trebuie să se afle în apă stătătoare și nu trebuie să fie supuse unei tensiuni mecanice permanente.



Adeziv de putere Fix-it ultra S 80

universal - fără miros - fără silicon

Adeziv de putere monocomponent cu aderență inițială foarte mare

Proprietăți:

- Putere adezivă inițială extrem de mare, nu se umflă
- Rămâne permanent elastic
- Pentru lucrări rapide
- Rezistent la vreme, dar nu și la UV
- Fără miros

Domenii de aplicare:

• Aderență excelentă la numeroase substraturi, cum ar fi sticlă, suprafețe smălțuite, email, porțelan, epoxidice, poliester, PVC rigid, PU, oțel inoxidabil, aluminiu anodizat, cupru, zinc, plumb, lemn vopsit, panouri HPL, benzi de lemn, pervaze de ferestre, piatră naturală, marmură, oglinzi, etc.

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 480	alb	290	12

S99

Adeziv hibrid de putere cu întărire extrem de rapidă

Proprietăți:

RECA S99 Power fix a fost special conceput ca un adeziv puternic cu întărire rapidă și rezistență ridicată pentru a lipi o gamă largă de materiale de construcții, inclusiv pentru lipirea verticală a obiectelor grele, cum ar fi cărămida, piatra și plăcile ceramice.

Domenii de aplicare:

S99 aderă excelent la majoritatea materialelor de construcție, cum ar fi PVC, metal, lemn, poliuretan, oțel, aluminiu, piatră, sticlă și beton. RECA S99 poate fi utilizat atât în interior, cât și în exterior. Aplicați adezivul în benzi verticale pe unul dintre materiale, apoi aliniați și presați materialele împreună. În general, sunt suficiente mărgelile de adeziv de 2-5 mm. Atunci când se lipesc materiale etanșe la vapori, adezivul trebuie umezit. Timpul de întărire poate fi scurtat prin adăugarea de umiditate și temperaturi mai ridicate.

Temperatura de aplicare: + 5 ° C până la + 40 ° C (mediu și substrat).

Notă:

Aceste informații pot fi doar recomandări bazate pe experiența noastră. Întotdeauna sunt necesare teste preliminare efectuate de către utilizator. Fișa cu date de securitate disponibilă la <https://ehs.reca.com/ehs4customers/>

Nu este potrivit pentru PE, PP, PC, PMMA, PTFE, materiale plastice moi, neopren și substraturi bituminoase, printre altele. Nu este adecvat pentru contactul permanent cu apa și pentru rosturile de dilatare. Nu este adecvat în combinație cu clorul (de exemplu, pentru piscine). Vă rugăm să respectați întotdeauna instrucțiunile din fișa tehnică.

Beneficii:

- Uscare rapidă
- Rezistență mecanică ridicată
- Se poate aplica în strat foarte subțire, deci consum redus
- Fără izocianați, solvenți și silicoane
- Uscare neutră, aproape fără miros
- Aderență foarte bună la o gamă largă de materiale de construcție

Nr. Articol	UA Buc.	Conținut ml	Culoare
0898 499 000	12	290	alb



VIDEO:



Adeziv pentru lemn rezistent la apă D3

Adeziv gata de utilizare, cu uscare rapidă pe PVA-BASIS, cu rezistență excepțională la apă.

Proprietăți:

- Ușor de prelucrat
- Transparent după uscare
- Rezistență finală ridicată
- Timp scurt de uscare
- Rezistent la temperaturi ridicate
- Poate fi depozitat nedeschis timp de 24 de luni în condiții uscate și răcoroase.

Domenii de aplicare:

- Zone interioare cu expunere la apă curgătoare sau condensată
- Zonele interioare care sunt expuse la o umiditate relativă ridicată
- Zonele exterioare care nu sunt expuse la vreme
- Fabricarea de rame pentru uși și ferestre din clasa D3 în conformitate cu EN204
- Toate lipiturile din zonele de asamblare, construcție și suprafață

Notă:

Materialele care urmează să fie lipite trebuie să fie plane și bine ajustate, precum și curate, uscate și lipsite de praf și grăsime. Rezistența adezivului poate fi îmbunătățită prin șlefuirea suprafețelor netede, neporoase. Vă recomandăm să efectuați un test de aderență pentru toate substraturile înainte de aplicare.

Nr. Articol	Culoare	Conținut g	UA Buc.
0898 736 500	alb	500	12



Adeziv montaj PU S 21

Monocomponent, pentru umplerea rosturilor

Proprietăți:

- Aderență inițială ridicată, întărire foarte rapidă
- Rezistență ridicată, fără miros
- Umplerea articulațiilor
- Îmbinare adezivă elastică rezistentă
- Poate fi șlefuit și vopsit
- Rezistență ridicată la vreme

Domenii de aplicare:

- Spectrul larg de aderență la multe materiale
- Manipulare ușoară
- Îmbinare adezivă termorezistentă
- Potrivit pentru lipirea pietrei naturale

Aplicație:

- Rezistent la căldură până la +110 °C

Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 421	bej	310	12



PU Adeziv lichid

Adeziv bicomponent / diblu lichid pentru renovare și recondiționare, pentru repararea, umplerea și lipirea unei mari varietăți de materiale, cum ar fi aluminiu (anodizat și lustruit), alamă, oțel inoxidabil, fier, cupru, oțel (zincat electrolytic, zincat la cald, fosfatat și sablat), piese metalice cromate, ABS, PA, PC, PMMA (sticlă acrilică), poliester, PS (polistiren), zincate la cald, zincate, fosfatate și sablate, piese metalice cromate, ABS, PA, PC, PMMA (sticlă acrilică), poliester, PS (polistiren), PUR, PVC, GRP, carbon, EPDM, carbură de siliciu, beton, bazalt, granit, lemn, ceramică, piatră naturală sau marmură.

Instrucțiuni de prelucrare:

După ce ați deschis cartușul, plasați vârful mixerului pe cartușul selectat. Asigurați-vă neapărat că ambele deschideri ale cartușului sunt libere. Înainte de aplicare, stoarceți o cantitate mică (aprox. 5 cm) și aruncați-o. Raportul de amestecare este astfel garantat, iar produsul este gata de utilizare.

Este întotdeauna necesară o curățare temeinică a suprafețelor. Datorită diversității aplicațiilor produsului individual și a condițiilor speciale respective (de exemplu, parametrii de prelucrare, proprietățile materialului, structura sistemului etc.), utilizatorul este responsabil pentru efectuarea propriilor teste.

Avantaje:

Produce îmbinări de înaltă rezistență, permanent elastice și cu contracție redusă. Prelucrări ulterioare, cum ar fi rectificarea, găurirea și filetarea după 15-30 min.

Manipulare ușoară, curată, fără picurare, modelabilă.

Polimerizare controlată extrem de rapidă (din interior spre exterior), independentă de temperatura ambientală, umiditate și grosimea stratului.

- Recuperabil după aprox. 60 min.
- Rezistent la vreme și învechire
- Fără solvenți
- Rezistent la apă, ulei, combustibil, solvenți, acizi și alcalii

Nr. Articol	Conținut ml	Culoare	UA Buc.	Conținut
0894 803 025	25	transparent/ galben	3	3 cartușe, 6 duze de amestecare, 6 manșoane de filtrare, 6 extensii

mixer de înlocuire adecvat: 0983 740 000

Mixer pentru-adeziv 2K
Art. Nr. 0983 740 000



Adeziv construcții

Cosmo PU

Proprietăți:

- Întărite cu fibre
- Îmbinare adezivă semi-rigidă
- Fără solvenți
- Tixotrop, nu picură
- Nu pătrunde în fibrele de lemn datorită pigmentilor structurali pe care îi conține
- Proprietăți bune de aderență la diverse materiale de lemn și materiale de construcții, ceramică, metale, materiale termorezistente și termoplastice cu pretratarea corespunzătoare a suprafețelor.
- Rezistență ridicată de lipire pentru lipirea lemnului de cap
- Putere bună de aderență termică

Domenii de aplicare:

- Construcție de ferestre și uși din aluminiu pentru lipirea conectorilor de colț
- Lipirea rosturilor de îmbinare a casetelor în zonele de lemn, ferestre și uși
- Construcția de scări și construcții
- Pentru multe obligațiuni de asamblare
- Diverse sectoare industriale



Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 911 001	opac	310	12

Etanșant pentru acoperișuri S16

Etanșant de înaltă calitate pentru zona acoperișului pe bază de cauciuc sintetic

Proprietăți:

- Compatibil cu bitum
- Aderență în stare umedă (pe suprafețe netede)
- Elasticitate bună
- Rezistent la UV

Domenii de aplicare:

- Pentru lucrări pe acoperișuri plate și înclinate
- Pentru etanșarea rosturilor și pentru lucrări de reparații

Notă:

- Contactul prelungit cu apa poate provoca o ușoară îngălbenire a articulațiilor. Cu toate acestea, acest lucru nu afectează calitatea materialului.



Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 414 000	transparent	310	12
0898 415 000	alb	310	12
0898 416 000	gri	310	12
0898 417 000	negru	310	12

Prese pentru cartușe

	PREȘĂ CARTUȘ CU DINȚI 310ML	RECA PREȘĂ SCHELET CARTUȘE 310ML	RECA PREȘĂ PROFI 310ML	RECA PREȘĂ CARTUȘ PROFI	RECA PREȘĂ CARTUȘ COAXIAL ECO	PISTOL HANDYMAX GUN PENTRU VM-MULTI 310ML	MILW.ACUMULATOR PRESĂ C18PCS 310C-201B
S 10 Acril	Art. Nr. 0891 0	Art. Nr. 0891 00	Art. Nr. 0891 02	Art. Nr. 0891 001	Art. Nr. 0891 021 912	Art. Nr. 0891 022 912	Art. Nr. 4698 441 310
S 11 Etanșant acrilic	standard, efort ridicat	standard, stabil, pentru filetare	Presă Profi, Capac cu șurub	Presă Profi, transmisie flexibilă	Profesional, utilizare universală	Profesional, raport de transmisie ridicat, în reglabil	Presă cu acumulator
S 12 Etanșant pentru conducte de aer							
S 15 Adeziv folii							
S 16 Etanșant acoperiș							
S 17 Silicon acetat							
S 18 Silicon neutru							
S 20 Acrilic zidărie							
S 21 Adeziv montaj							
PU-Adeziv construcții							
S 77 clearfix							
S 78 Adeziv& Etanșant							
S 79 sealfix							
S 80 Fix-it Ultra							
S 99 Power Fix							
S 300 Silicon înaltă temp.							
RECA-Folia cu mortar VM-EA							
0898 11.							
0898 011							
0898 012							
0898 715							
0898 41.							
0898 311.							
0898 314.							
0898 12.							
0898 421							
0898 911 001							
0898 511 9							
0898 511.							
0898 513 1							
0898 480							
0898 499							
0898 313							
0911 005 300							

- perfect adecvat

- adecvat condiționat

- neadecvat

Ciment rapid de montaj

Ulith-Fix 5

- Mortar de montaj cu priză rapidă pentru interior și exterior
- Cu aplicații, printre altele, în instalații sanitare și electrice, la lucrări de fixare, ancorare, reparații și izolare
- Timp de prelucrare ca. 5 - 7 min., suportă sarcini după ca. 15 minute, temperatura de lucru peste +5°C temperatura aerului și obiectului
- din 1 kg Ulith-Fix se obțin ca. 1,1 litri de mortar umed
- Rezistent la intemperii și la îngheț, impermeabil la apă, dar permeabil la vapori de apă



Nr. Articol	Conținut kg	UA Buc.
0898 515 15	15	1 / 44

Ciment rapid de montaj

Ulith-Fix 2

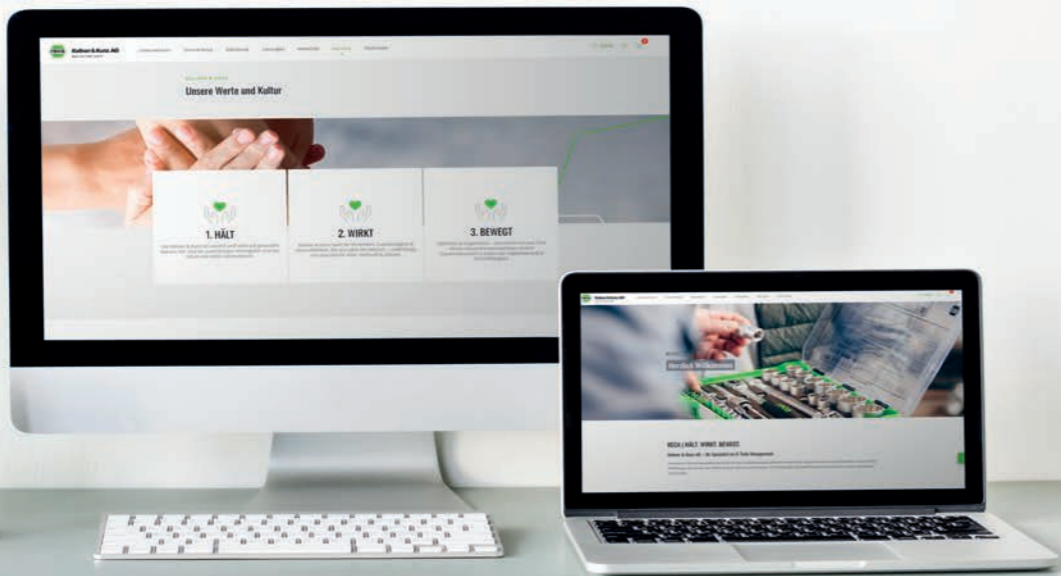
- Mortar de montaj cu priză rapidă pentru interior și exterior
- Cu aplicații, printre altele, în instalații sanitare și electrice, la lucrări de fixare, ancorare, reparații și izolare
- Timp de prelucrare ca. 2 - 4 min., suportă sarcini după ca. 10 minute, temperatura de lucru peste +5°C temperatura aerului și obiectului
- Din 1 kg Ulith-Fix se obțin ca. 1,2 litri de mortar umed
- Rezistent la intemperii și la îngheț, impermeabil la apă, dar permeabil la vapori de apă



Nr. Articol	Conținut kg	UA Buc.
0898 515 12	15	1 / 44

De asemenea, puteți găsi toate produsele în magazinul nostru online!
www.reca.ro
shop.reca.ro

Accesați aici!
 Aruncați o privire!



S23 1-Componentă Spumă de asamblare fără izocianat

Spumă universală monocomponentă pentru construcții și umplură S23

Spumă monocomponentă, autoexpansibilă, gata de utilizare și 100% fără izocianat

- Stabilitate dimensională ridicată
- Capacitate de umplere ridicată
- Aderență bună la toate substraturile (cu excepția PE, PP și PTFE)
- Valoare ridicată de izolare (izolare termică și fonică)
- Proprietăți adezive foarte bune
- Fără freon (inofensiv pentru stratul de ozon)



Nr. Articol	Culoare	Conținut ml	UA Buc.
0898 223 500	alb opac	500	12

Spumă de asamblare a ușilor, fără propulsoare, bicomponentă

- Proprietăți:
- Conform DIN 4102 B2
 - Rezistent la UV

- Domenii de aplicare:
- Ideal pentru montarea cadrelor de ușă

- Aplicație:
- Cantitatea este suficientă pentru exact un cadru
 - Acest lucru înseamnă că nu există deșeurile cu cartușe pe jumătate pline.
 - Îndoiiți benzile de montare în formă de V și introduceți-le în toate punctele de montare, cu partea ascuțită îndreptată în sus.
 - După ce spuma s-a întărit, tăiați benzile de montare proeminente și spuma.



Nr. Articol	Descriere	UA Buc.
0898 228 1	Spumă pentru asamblarea ușilor 210 ml	16
0891 153	Pistol de prelucrare	1

Spumă cadru SPRINT S28

Spumă PU bicomponentă

Proprietăți:

- Cu o reacție și o rezistență accelerată
- Nu este rezistent la UV
- Uscare extrem de rapidă, indiferent de umiditatea ambientală

Domenii de aplicare:

- Instalarea tuturor tipurilor de rame de uși și pervazuri de ferestre
- Spumarea deschiderilor și a cavităților pereților
- Aderă la toate substraturile standard pentru construcții, cu excepția PE, siliconului, agenților de degajare etc. Proprietăți excelente de izolare.

Aplicație:

- Nu este necesară umezirea prealabilă
- Fără reprimare
- Fără contracție



Nr. Articol	Culoare	Descriere	Conținut ml	UA Buc.
0898 228 2	verde	cu tub	400	12

Spumă de asamblare monocomponentă

Spumă universală monocomponentă pentru construcții și umplutură

Proprietăți:

- Spumă poliuretanică monocomponent, care se întărește la umezeală
- Nu conține gaz (H)HFC (fără potențial de încălzire globală)

Domenii de aplicare:

- Pentru umplerea izolatoare a rosturilor de racordare la ferestre și la casele de obloane și pentru spumarea deschiderilor de perete și a altor cavități

Informații tehnice:

- Corespunde clasei de materiale de construcție B3 conform DIN 4102 partea 1
- Corespunde clasei F în conformitate cu DIN-EN13501-1



Nr. Articol	Culoare	Execuție	Conținut ml	UA Buc.
0898 227 001	bej	S 27 cu tub	750	12
0898 994	gri	ptr. pistol spumă	750	12
0898 229 001	bej	S 29 ptr. pistol spumă	750	12

Pistol spumă monocomponentă

Spumă poliuretanică monocomponentă vară/iarnă

Proprietăți:

- Stabilitate dimensională remarcabilă
- Nu conține gaz (H)HFC (fără potențial de încălzire globală)
- Temperatura de prelucrare: -15 °C până la +35 °C
- Temperatura cutiei: > +5 °C (optimă între +10 °C și +20 °C)

Informații tehnice:

- Corespunde clasei F conform DIN-EN13501-1
- Material de construcție clasa B3 conform DIN 4102-Partea 1



Nr. Articol	Execuție	Conținut ml	UA Buc.
0898 993	ptr. pistol spumă	750	12

Adeziv pentru izolații S 30, monocomponent



Isifix - adeziv poliuretanic

Proprietăți:

- Adeziv poliuretanic autoexpansibil, monocomponent, pentru lipirea eficientă, economică, durabilă și sigură a plăcilor termoizolante și a plăcilor de gips-carton în industria construcțiilor
- Certificat de încercare pentru rezistența la sarcini de vânt

Domenii de aplicare:

- Adecvat pentru lipirea plăcilor de izolație pe bază de polistiren (EPS + XPS), poliuretan (PUR / PIR) și spumă rigidă de rășină fenolică în zonele de acoperișuri plate, perimetre, fațade, elemente de izolație / drenaj, tavane de subsol, izolație interioară etc.
- Lipirea plăcilor de gips-carton / plăci de fibră de gips în construcția de gips-carton
- Lipirea pereților interiori neporanți, cum ar fi pereții despărțitori, paravane de protecție, rafturi de piatră etc., realizați din blocuri plate (beton celular, cărămidă nisipo-calcaroasă, ipsos, ...).
- Umplerea cavităților dintre elementele individuale de izolare termică



Nr. Articol	Execuție	Conținut ml	UA Buc.
0898 230	ptr. pistol spumă	800	12

Spumă pentru instalarea puțurilor, spumă pentru tunuri de puțuri

S 24 monocomponent

Spumă poliuretanică monocomponent

Proprietăți:

- Putere adezivă ridicată

Domenii de aplicare:

- Aderență excelentă la beton, tencuială, zidărie, lemn și multe materiale plastice
- Instalarea inelelor de puț și a elementelor de țevă din beton cu îmbinări cu nervuri sau îmbinări cu limbă și canelură
- Îmbinarea țevilor din lut și ceramică

Notă:

- Rezistent la putrefacție

Nr. Articol	Culoare	Execuție	Conținut ml	UA Buc.
0898 224 000	bej	Combi	750	12



Spumă pistol

PURFLEX

Spumă de pistol nou dezvoltată, monocomponent, foarte elastică și monitorizată din exterior (MPA Bau Hannover) pentru umplerea, izolarea și izolarea îmbinărilor de racordare a ferestrelor, precum și pentru umplerea îmbinărilor de racordare a ramei ușilor, în conformitate cu normele RAL

Proprietăți:

- Datorită elasticității sale ridicate de peste 30 %, spuma poate absorbi mai bine mișcările componentelor.
- Stabilitate dimensională bună
- Rezistent la putrefacție, căldură și apă
- Nu este rezistent la UV

Domenii de aplicare:

- Aderă excelent la beton, zidărie, piatră, tencuială, lemn, fibrociment, metal și numeroase materiale plastice (polistiren, spumă rigidă PUR, poliester, PVC rigid).

Aplicație:

- Substraturile trebuie să fie stabile, curate, lipsite de praf, grăsimi și agenți de degajare.
- Umeziți (pulverizați) substraturile uscate cu apă.
- Temperatura ideală de prelucrare este de +20 °C
- Respectați instrucțiunile de utilizare pentru pistolul de montare
- Agitați bine și umeziți de cel puțin 30 de ori înainte de a înșuruba cutia pe pistolul de montaj și după întreruperi de lucru
- Nu înclinați și nu strângeți prea tare atunci când înșurubați pe pistolul de spumă. Îndepărtați imediat petele proaspete de spumă cu RECA S 25 PU Universal Cleaner (0898 225 2). Spuma întărită poate fi îndepărtată numai mecanic



Nr. Articol	Execuție	Conținut ml	UA Buc.
0800 898 000	ptr. pistol spumă	750	12

Spumă de protecție împotriva incendiilor

Spumă poliuretanică monocomponentă

Proprietăți:

- Spumarea elementelor de construcție cu cerințe sporite de protecție la foc în sistemele compozite de termoizolație exterioară între EPS (plăci termoizolante din polistiren expandat) cu o grosime de 70 mm și o lățime de 20 mm, acoperite cu tencuială minerală
- Inflamabil între materiale de construcție solide, minerale sau metalice
- Adâncimea și lățimea rostului până la 40 mm
- B1 testat
- Nu este rezistent la UV

Aplicații:

- Instalații electrice
- Instalarea ușilor de antiincendiu

Informații tehnice:

- Temperatura de procesare +5 °C până la +35 °C
- Testat de MPA Bau Hannover ABP-Nr. P-NDS04-349
- Clasa de rezistență la foc EI 180-V-X-F-W 10-5 conform raportului de clasificare 3.2/10-052-2 în conformitate cu DIN EN 1366-4 în combinație cu DIN 13501-2
- Auditat de M.f.PA Leipzig GmbH

Nr. Articol	culoare	Execuție	Conținut ml	UA buc.
0898 995	roșu	ptr. pistol spumă	750	12



Spumă de etanșare Waterfix

Proprietăți:

- Etanșă la apă, la gaze și la ulei până la 1 bar
- Procesare rapidă și ușoară
- Rezistent la îmbătrânire și putrefacție
- Stabil din punct de vedere dimensional, cu celule închise
- Proprietăți adezive foarte bune
- Spuma este lipsită de aderență după aproximativ 5 minute, se poate tăia după aproximativ 10 minute și se întărește după 20 de minute.
- Rezistență la temperatură: -30 °C până la +80 °C

Domenii de aplicare:

- WATERFIX® a fost dezvoltat pentru a etanșa în mod permanent, fiabil și ușor, inovațiile din domeniul construcțiilor și al ingineriei civile.
- Înlocuiește sistemele de etanșare convenționale, cum ar fi sistemele de intrare a conductelor și cablurilor RDS și garnituri.
- WATERFIX® este potrivit pentru orice tip de penetrare în pereți, puțuri, fațade sau acoperișuri.
- De asemenea, poate fi utilizat pentru a instala elemente de ferestre și uși într-o manieră etanșă la apă sub presiune și la gaze.
- Spuma specială datorită formei, dimensiunii și constelației de traversare a acestora. nicht angewendet werden können.

Nr. Articol	Culoare	Execuție	Conținut ml	UA Buc.
0898 999 200	albastru	cu tub	400	15



Primer

Amorsă adezivă P 40 pentru spuma de etanșare Waterfix

Domeniu de aplicare:

- Promotor de aderență pentru pretratarea suprafețelor neabsorbante, cu consum redus de energie, cum ar fi țevile de plastic din PE, PP, TPE și elastomeri (EPDM) în combinație cu spuma specială WATERFIX

Aplicație:

- Suprafețele care urmează să fie tratate trebuie să fie uscate, curate și lipsite de praf și grăsime.
- Aplicați un strat subțire de grund și lăsați să se usuce timp de cel puțin 10 - 60 de minute, în funcție de temperatura ambiantă.
- Spuma specială WATERFIX® trebuie să fie aplicată în cel mult o oră după ce grundul s-a uscat.



Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0898 999 201	250	1

Țeavă adaptoare pentru spumă PU

Accesoriu pentru spuma poliuretanică

- Fabricat din plastic
- Diametru exterior Ø 5 mm



Nr. Articol	Ø mm	Lungime mm	UA Buc./PACHET
0898 999 001	5	180	5

RECA S 25 Agent curățare pentru pistol

Proprietăți:

- Se potrivește tuturor pistoalelor standard
- Poate fi folosit și ca o cutie de pulverizare datorită capului de pulverizare furnizat
- Îndepărtează rapid și fiabil reziduurile lichide de PU

• Îndepărtează rapid și fiabil reziduurile lichide de PU

Domenii de aplicare:

- Pentru îndepărtarea stropilor proaspeți de spumă PU
- Pentru curățarea pistoalelor de asamblare
- De asemenea, potrivit pentru reziduuri de culori și adezivi, grăsimi, ulei și ceară

Aplicație:

- Pur și simplu montați pe pistolul de montare și pulverizați



Nr. Articol	Execuție	Conținut ml	UA Buc.
0898 225	pentru pistol de spumă	500	12

Pistol de montaj PU-Spumă

Pistol profesional pentru spumă poliuretanică, de construcție extrem de ușoară

Avantaje:

- Componente interioare din metal
- Extrem de ușor datorită celor două semicapsule din nylon
- Test de etanșeitate individual

Aplicație:

- Pistolul trebuie curățat la intervale regulate (cu agent de curățare universal Art.-Nr. 0898 225)
- Se recomandă ca pe pistol să fie totdeauna înșurubat un recipient cu spumă

Nr. Articol	Execuție	UA Buc.
0891 151	Metal	1



Pistol montaj pentru PU-Spumă

Avantaje:

- Carcasa, mânerul, roata de reglare și declanșatorul pistolului sunt fabricate din plastic de înaltă calitate.
- Duza și acul din oțel inoxidabil
- Duza de cupru acoperită cu nichel
- Testul individual cu aer comprimat

Nr. Articol	Execuție	UA Buc.
0891 157 000	Plastic	1



Pistol PU-Spumă SCURO Evo 6

- Pistol metalic robust, de înaltă calitate
- Adaptor întărit
- Acoperire antiaderentă completă
- Etanșare de lungă durată de 4 ori
- Șurub de reglare a acului mare de dozare
- Siguranță de declanșare cu oprire rapidă integrată
- Mâner și declanșator ergonomic
- Vârf din alamă cu filet pentru 5 cm
- Accesorii pentru pistol pentru umplerea extrem de fină a golurilor

Nr. Articol	Execuție	UA Buc.
0891 158 000	Metall	1



Pistol de spumă PU Metal Lite-Plus

- Construcție stabilă datorită tubului de transport decalat
- Ac și adaptor cu acoperire antiaderentă
- Siguranță de declanșare Rapid integrată
- Reglare ușoară și precisă
- Mâner cauciucat pentru o manevrare optimă

Nr. Articol	Execuție	UA Buc.
0891 159 000	Metal	1



Soluție pentru curățarea mâinilor RECA

Cleanhand Natur

- Săpun lichid
- Fără microplastic, cu ingrediente active de re-gresare.
 - Corpuri bioreactive biodegradabile - cu făină de coajă de nucă
 - Detergent fluid pentru curățarea mâinilor pentru murdăria medie și grea
 - Putere de curățare puternică pentru murdăria industrială, cum ar fi uleiul, grăsimea, grafitul etc.
 - Oferă rezultate optime pentru piele și mâini
 - Conservare ușoară, hipoalergen
 - pH neutru pentru piele
 - Parfum neutru dermatologic

Nr. Articol	Execuție	UA Buc.
0892 101 111	250 ml	1/20
0892 101 112	2500 ml	1
0892 101 113	Set start: 2500 ml, Suport de perete, pompă	1
0892 101 102	Pompă recipient 2500 ml	1
0892 101 103	Suport de perete	1
0892 101 114	Bidon 10 l	1
0892 101 105	Pompă pentru bidon de 10 litri	1



Pastă pentru curățarea mâinilor

- Caracteristici:
- Putere optimă de curățare
 - Potrivită și pentru mâini sensibile, nu conține substanțe alcaline
 - Nu conține nisip - nu înfundă conductele
 - Fără microplastice
 - Testat dermatologic și evaluat pozitiv de către Augsburg Skin Clinic

Nr. Articol	Conținut l	UA Buc.
0892 100	1	1
0892 101	10	1
0892 101 106	10	1



Dozator pentru pastă de curățat mâinile

Dozator pastă de spălat mâini

- Proprietăți:
- Recipient transparent robust
 - Cu nivel de umplere vizibil
 - Depozitare igienică
 - Manevrare simplă: extragere ușoară și economică
 - Cu suport de perete

Nr. Articol	Conținut ml	Greutate g	UA Buc.
0892 000	2500	500	1



Dermatop Spumă protecție mâini

- Caracteristici:
- Rezistentă la apă și săpun
 - Nu irită pielea
 - Nu este toxică
 - Nu conține silicon
 - Foarte economică
 - Lasă pielea să respire normal
 - Previne uscarea pielii

Nr. Articol	Conținut ml	UA Buc.
0895 912 400	400	12



Rolă șervețele, albastru

- Lavete pentru ștergere robustă și voluminoasă
- Ideală pentru ateliere și în domeniul industrial
- Îndepărtarea rapidă a petelor de ulei și unsoare
- Protecție îmbunătățită a mâinilor
- Eficiență ridicată datorate unui volum mai mare, catifelare

Nr. Articol	Execuție	Lățime mm	Lungime mm	Foi	UA ROLĂ
2697 850 503	3-straturi	369	340	750	1



Șervețele de hârtie pentru distribuitor

- Șervețelele de hârtie multifuncționale Tork® Strong cu 2 straturi sunt ideale pentru ștergerea lichidelor și ștergerea mâinilor.
- Hârtia este compatibilă cu distribuitorul intern Tork®.
- Pentru mâini și suprafețe
- Contactul cu alimentele
- Certificări de mediu
- 6 role de 160 de metri pe pachet

Nr. Articol	Execuție	Foi	Lățime mm	Lungime mm	UA ROLĂ
2697 850 506	2-straturi	457	215	350	6



Suport perete

pentru role de hârtie cu lățimea de până la 40 cm

Nr. Articol	Execuție	Lățime mm	Lungime mm	Adâncime mm
0892 310 001	Suport perete	500	312	230



Hârtie de curățat 2 straturi

- Lipirea la suprafață a celor două straturi mărește volumul țesăturii și îi conferă o absorbție și o rezistență și mai bună la rupere.
- Rola de șervețele este potrivită în special pentru curățarea și absorbția murdăriei, uleiului și grăsimii.
- Pânză de curățare economică, culoare naturală
- Pânza cu scame reduse este utilizată în ateliere, facilități de producție și bucătării comerciale.
- Este adecvat pentru contactul cu alimentele și are eticheta ecologică a UE și certificatul PEFC.



Nr. Articol	Execuție	Lățime mm	Lungime mm	Discuri	UA ROLĂ/PACHET
2697 851 002	2 straturi	360	380	1000	2

Hârtie de curățat

Laveta "PUTERNICĂ"

- Foarte rezistentă datorită lipirii straturilor
- Lipit pe toată suprafața
- Pentru curățarea motoarelor, uneltelor și a mâinilor
- Calitate reciclabilă
- Albastru



Nr. Articol	Execuție	Lățime mm	Lungime mm	Discuri	UA ROLĂ/PACHET
2697 851 000	3-straturi	220	360	1000	2
2697 851 001	2-straturi	360	360	1000	2
2697 851 004	2-straturi	220	360	1000	2

Hârtie de curățat din celuloză

Pe role

- Lavetă de curățare din celuloză calitativă
- Foarte voluminoasă
- În condiții de siguranță alimentară
- Utilizabilă multilateral
- Calitate grea



Nr. Articol	Execuție	Lățime mm	Lungime mm	Discuri	UA ROLĂ/PACHET
2697 850 10	2-straturi	240	340	750	2
2697 851 010	3-straturi	260	380	750	2
2697 851 011	3-straturi	260	380	1000	2
2697 851 005	3-straturi	250	250	800	2

Compo-Textil colorat

- Putere de curățare mecanică extrem de mare
- Absoarbe de 5 ori propria greutate
- Se usucă foarte repede
- Rezistent la UV
- Respirabil
- Extrem de rezistent la rupere
- Lavabil până la 60°C
- Potrivit pentru uscător de rufe
- Fără scame
- Extrem de moale
- Nu se destramă
- Potrivit pentru toate suprafețele
- Curăță de 4 ori mai bine decât cârpele din microfibre



Aplicație:

- Curățare foarte bună fără săpun și substanțe chimice
- Nu folosiți balsam de rufe

Nr. Articol	Lungime mm	Lățime mm	UA Buc./PACHET
2697 850 804	300	320	4

Lavete curățare fleecă vâscoză

Foarte albe

- Lavetă textilă cu absorbție de lichide rapidă și ridicată
- 100% fleecă din viscoză naturală
- Foarte moale



Nr. Articol	Lungime mm	Lățime mm	UA Buc./PACHET
2697 851 003	360	280	30

Pânză de curățare 100% bumbac ringspun

- 100% Bumbac
- Legătură încrucișată dreapta-dreapta
- Culoare alb crud



Nr. Articol	Lungime mm	Lățime mm	UA Buc./PACHET
2697 850 801	250	300	10



RECA București SRL
Costache Sibiceanu 15, București 011511
Tel.: +40 21 224 26 55, +4 021 220 22 75
eshop@reca.ro, www.reca.ro

Informațiile furnizate în această broșură nu au caracter obligatoriu și sunt furnizate în baza cunoștințelor noastre actuale și cu bună credință. Pentru articolele din această broșură, am oferit o descriere detaliată a designului, calității și aplicației, iar ilustrațiile sunt cât se poate de fidele realității. Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări fără notificări prealabile. Nu se acceptă nicio răspundere pentru dezavantajele care rezultă din eventualele erori de imprimare sau aplicații incorecte. Reproducerea, inclusiv a unor extrase, este permisă numai cu acordul scris al RECA București SRL.

