

Spray-uri tehnice



Spray-uri pentru lipire

Spray adeziv -foarte puternic -	236
Spray adeziv	236
Spray adeziv - pentru lipiri detaşabile -	237

Spray-uri speciale

Spray detectare scurgeri de gaze	238
Spray de îngheţare	238
Spray detector de fum	239
Spray de pornire	239



Spray-uri tehnice

WEICON – acest nume este de mult timp garanția unor produse de înaltă calitate care sunt folosite cu succes în toate domeniile de producție, reparații, întreținere și service.

Produse care vor soluționa cu siguranță numeroase probleme tehnice și aplicații din firma dvs. Dezvoltarea continuă și adaptarea la cele mai noi cerințe practice și de mediu, garantează, de asemenea faptul că standardele noastre de calitate rămân la cel mai înalt nivel.

- Acoperiri de suprafață și anticorozive
- Agenți de curățare și degresare
- Protecție și întreținere
- Solvenți și agenți de separare
- Lubrifianți



Spray zinc

Protecție catodică anticorozivă pe termen lung

Spray-ul de zinc WEICON este certificat de organismul de abilitare german TÜV și oferă o protecție împotriva coroziunii, pe termen lung pentru toate metalele. Spray-ul se usucă rapid și formează un strat aderent protector datorită particulelor foarte fine de zinc din compoziția sa. Chiar și după mai mult de 550 de ore în ceață salină, conform testului de verificare DIN 53167 și DIN 50021, piesele metalice acoperite cu spray de zinc nu au arătat nici un semn de coroziune. Particulele de zinc sub formă de fulgi formează un strat protector rezistent la intemperii și la condiții de mediu extreme.

Spray-ul de zinc îndeplinește astfel cerințe chiar mai înalte decât cele impuse de standardul DIN EN ISO 1461. Spray-ul de zinc WEICON poate fi utilizat ca și grund antirugină de înaltă calitate pentru acoperirea îmbinărilor sudate și a găurilor executate cu burghiul, ca și strat conductor intermediar, pentru sudare electrică prin puncte și în orice situație în care metalele necesită protecție anticorozivă.



400 ml ✓
11000400



Date tehnice

Culoarea	RAL 9006, "puțin decolorat"
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășină alchidică-stirenată
Pigment	pigmenți de zinc și aluminiu sub formă de fulgi
Puritatea pigmentilor	aprox. 99,9 % Zn / aprox. 99,9 % Al
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 70 %
Conținut recipient	400 ml
Greutate specifică	1,1 - 1,3 g/cm ³
Grund recomandat	nu este necesar
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă : +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 15 minute
Timp de întărire	aprox. 12 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 24 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	> 550 h
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +500°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray-uri tehnice

Acoperiri de suprafață și anticorozive



Spray zinc »strălucitor«

**Protecție catodică anticorozivă
pe termen lung**

Spray-ul de zinc „strălucitor“ este certificat de organismul de abilitare german TÜV și oferă o protecție împotriva coroziunii, pe termen lung pentru toate metalele. Are o nuanță de culoare deschisă care se potrivește celei obținute prin zincarea la cald. Spray-ul se usucă rapid și formează un strat aderent protector datorită particulelor foarte fine de zinc din compoziția sa. Particulele de zinc sub formă de fulgi formează un strat protector rezistent la intemperii și la condiții de mediu extreme.

Spray-ul de zinc „strălucitor“ poate fi utilizat ca și grund antirugină de înaltă calitate pentru acoperirea îmbinărilor sudate și a găurilor executate cu burghiul, ca și strat conductor intermediar, pentru sudare electrică prin puncte și în orice situație în care metalele necesită protecție anticorozivă.



400 ml
11001400



Date tehnice

Culoarea	RAL 9006, „galvanizare la cald recent realizată“
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășină alchidică modificată
Pigment	pigmenți de zinc și aluminiu sub formă de fulgi
Puritatea pigmenților	aprox. 99,9 % Zn / aprox. 99,5 % Al
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 70 %
Conținut recipient	400 ml
Greutate specifică	1,0 - 1,2 g/cm ³
Grund recomandat	Spray zinc
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 15 minute
Timp de întărire	aprox. 12 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 24 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	> 240 h
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +300°C
Termen de valabilitate	24 luni



Spray zinc-alu

Protecție anticorozivă, nuanță apropiată galvanizării la cald

Spray-ul Zinc-Alu protejează toate suprafețele metalice pe termen lung împotriva ruginii și coroziunii. WEICON Zinc-Alu se uscă repede formând un strat protector aderent rezistent la mulți agenți chimici.

Zinc-Alu Spray este uscat superficial după aprox. 15 minute și poate fi netezit și vopsit fără tratament prealabil după aproximativ 12 ore.

WEICON Zinc-Alu Spray poate fi utilizat pentru retușarea zincării la cald a suprafețelor metalice datorită nuanței sale apropiate precum și pentru acoperirea îmbinărilor sudate și a găurilor executate cu burghiul.



400 ml ✓
11002400

Date tehnice

Culoarea	RAL 9006, "galvanizare la cald"
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășină acrilică
Pigment	pigmenți de zinc și aluminiu
Puritatea pigmenților	aprox. 99,5 % Al / aprox. 94,0 % Zn
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 51 %
Conținut	400 ml
Greutate specifică	0,90 - 1,0 g/cm ³
Grund recomandat	Spray zinc
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 15 minute
Timp de întărire	aprox. 12 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 12 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	---
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +300°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray crom-argint

Acoperire de suprafață anticorozivă cu luciu intens pe bază de aluminiu

Spray-ul crom-argint este o acoperire de suprafață cu luciu intens. Formula sa specială precum și pigmenții metalici de cea mai înaltă puritate ajută la crearea unui finisaj de satinaj superior.

WEICON spray crom-argint poate fi utilizat pentru prototipuri și mostre, aplicații tip oglindă (ex. reflectoare), construcția de standuri expoziționale pentru târguri, lucrări efective de decorațiuni precum și pentru crearea unui efect optic atractiv la nivelul celor mai diverse materiale.



400 ml ✓
11103400

Date tehnice

Culoarea	aluminiu lucios
Aplicare	numai la interior
Agent de legare	Rășină naturală
Pigment	pigmenți de aluminiu sub formă de fulgi
Puritatea pigmenților	aprox. 99,5 % Al
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 15 %
Conținut	400 ml
Greutate specifică	0,8 - 0,9 g/cm ³
Grund recomandat	Spray zinc
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 10 minute
Timp de întărire	aprox. 4 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	nu poate fi vopsit
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	---
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +400°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray-uri tehnice

Acoperiri de suprafață și anticorozive

Protecție antirugină 2000 PLUS

Acoperire de suprafață cu rezistență deosebită la coroziune și intemperii

Date tehnice

Culoarea	gri cărbune / gri argintiu
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășină acrilică
Pigment	Hematit lamelar
Puritatea pigmentilor	> 90% oxid feric
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 58 %
Conținut	400 ml
Greutate specifică	1,3 - 1,4 g/cm ³
Grund recomandat	nu este necesar
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Țimp de uscare superficială	aprox. 30 minute
Țimp de întărire	aprox. 24 h
Țimp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 24 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	> 2000 h
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +300°C
Termen de valabilitate	24 luni



400 ml ✓
11013400
gri-argintiu

400 ml ✓
11012400
gri-cărbune

Spray-ul de protecție antirugină 2000 PLUS este o acoperire de suprafață pe bază de oxid feric (hematit) cu rezistență deosebită la coroziune și intemperii. Prin utilizarea unor pigmenti de oxid feric de înaltă puritate sub formă de fulgi se obține o protecție a suprafeței permanente, hidrofugă și rezistentă la intemperii.

Piesele metalice acoperite cu spray-ul de protecție antirugină 2000 PLUS nu au prezentat nici un semn de coroziune după mai mult de 2000 de ore la încercarea cu ceață salină.

Produsul se utilizează pentru toate tipurile de structuri și ansambluri metalice la care se dorește asigurarea unei protecții prelungite și în același timp estetice împotriva condițiilor extreme de mediu și intemperiiilor.

Spray-ul de protecție antirugină WEICON 2000 PLUS se poate folosi la construcții de hale și alte structuri din oțel, la balustrade din fier, stâlpi cu zăbrele, garduri, mâini curente și balcoane, porți glisante, corpuri de iluminare exterioare și în orice alte locuri unde există risc de coroziune ridicat.

> 2000 hours
salt-spray-test
High Quality





Spray aluminiu A-100 „rezistent la abraziune“

Protecție excelentă la coroziune

Spray-ul WEICON Aluminiu A-100 este rezistent la abraziune, la mulți acizi și soluții diluate precum și la majoritatea influențelor atmosferice. Conține pigmenți de aluminiu cu un grad de puritate de >99.5%.

Spray-ul WEICON Aluminiu A-100 oferă o protecție anticorozivă excelentă tuturor suprafețelor metalice.

WEICON Aluminiu Spray A-100 poate fi utilizat în tehnologia de răcire și ventilație, la sistemele de combustie, la conducte și carcase de mașini, la componentele caroseriilor vehiculelor din fibră de sticlă, la construcția de modele, în arte și meșteșuguri, la realizarea de jucării și în multe alte aplicații.



400 ml ✓
11050400

Date tehnice

Culoarea	aluminiu metalic, mat
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășină acrilică
Pigment	pigmenți de aluminiu
Puritatea pigmentilor	aprox. 99,5 % Al
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 43 %
Conținut	400 ml
Greutate specifică	0,9 - 1,0 g/cm ³
Grund recomandat	spray zinc
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 10 minute
Timp de întărire	aprox. 4 - 6 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 4 - 6 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	---
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +800°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray aluminiu A-400 „strălucitor“

Cel mai strălucitor

Sprayul aluminiu A-400 este cel mai strălucitor din gamă și este rezistent la mulți acizi diluați și soluții caustice precum și la intemperii. Conține pigmenți de aluminiu cu un grad de puritate de >99.5%.

Spray-ul WEICON aluminiu A-400 oferă o înaltă protecție anticorozivă tuturor suprafețelor metalice.

Sprayul aluminiu A-400 poate fi utilizat în tehnologia de răcire și ventilație, la sistemele de combustie, la conducte și carcase de mașini, componente de caroserie din fibră de sticlă, la construcția de modele, în arte și meșteșuguri, în industria jucăriilor și în multe alte aplicații.



400 ml ✓
11051400

Date tehnice

Culoarea	aluminiu, strălucitor
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășină hidrocarbonică
Pigment	pigmenți de aluminiu sub formă de fulgi
Puritatea pigmentilor	aprox. 99,5 % Al
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 23 %
Conținut	400 ml
Greutate specifică	0,8 - 0,9 g/cm ³
Grund recomandat	spray zinc
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 10 minute
Timp de întărire	aprox. 4
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	nu poate fi vopsit
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	---
Rezistența la temperatură după uscarea completă	între -50 și +800°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray-uri tehnice

Acoperiri de suprafață și anticorozive

Spray inox

**Acoperire de suprafață integrală
și rezistentă la coroziune**



400 ml
11100400

Spray-ul Inox WEICON având la bază rășini acrilice și pigmenți de inox realizează o acoperire de suprafață rezistentă la agenți chimici, coroziune și intemperii. Rezistă la temperaturi de până la +300°C pentru perioade scurte de timp.

Spray-ul inox poate fi utilizat în cazurile în care se dorește o acoperire integrală cu rol protector. Aliajul are la bază crom, nichel și mangan.

Spray-ul inox WEICON poate fi utilizat pentru repararea pieselor din inox de la nivelul caroseriilor de camioane, silozuri și conducte precum și în diverse aplicații de exterior. Se pretează la decorațiuni și pentru adăugarea unui plus de rafinament sticlei, lemnului, pietrei, ceramicii și majorității materialelor plastice.

Date tehnice

Culoarea	RAL 9007, inox metalic, mat
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	rășini acrilice
Pigment	pigmenți de inox
Puritatea pigmentilor	aliaj de inox în proporție de aprox. 98,5 %
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 45 %
Conținut	400 ml
Greutate specifică	0,9 - 1,0 g/cm ³
Grund recomandat	spray zinc
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 10 minute
Timp de întărire	aprox. 4 - 6 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 4 - 6 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	---
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +300°C
Termen de valabilitate	24 luni



Spray inox»strălucitor«

Conferă un aspect de oțel inox tratat gen V2A, V4A

Spray-ul WEICON Inox „strălucitor“ este un spray de acoperire rezistent la agenți chimici, rezistent la coroziune și intemperii pe bază de rășini acrilice și pigmenți de inox. Este rezistent la temperaturi de +300°C pentru perioade scurte de timp și conferă un aspect de oțel inox tratat.

Spray-ul inox „strălucitor“ poate fi utilizat în cazurile în care se dorește o acoperire integrală cu rol protector. Aliajul are la bază crom, nichel și mangan.

WEICON Spray inox „strălucitor“ poate fi utilizat pentru repararea pieselor din inox de la nivelul caroseriilor de camioane, silozurilor și conductelor și în diverse aplicații de exterior. Se pretează la decorațiuni și pentru adăugarea unui plus de rafinament sticlei, lemnului, pietrei, ceramicii și majorității materialelor plastice.



400 ml ✓
11104400

Date tehnice

Culoarea	inox metalic, strălucitor (RAL 9006)
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășini alchidice
Pigment	pigmenți de inox și aluminiu
Puritatea pigmentilor	aliaj VA aprox. 98,5 % Al
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 35,0 % VA/Al
Conținut	400 ml
Greutate specifică	0,95 - 1,0 g/cm ³
Grund recomandat	Spray zinc
Temperatura de lucru	între +5 și +35 °C
Timp de uscare superficială	aprox. 10 minute
Timp de întărire	aprox. 10 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 8 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	> 140 h
Rezistența la temperatură după uscarea completă	între -50 și +300°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray de cupru

De calitate superioară și eficient

Spray-ul WEICON cupru este un produs de acoperire metalică de înaltă calitate, rezistent la intemperii, cu aderență deosebită și un conținut bogat în cupru ce servește la realizarea de acoperiri cu rol protector și decorativ cu aspect de metal neferos, utilizabil atât în interior cât și în exterior.

Se pretează chiar și la retușarea optică -cuprarea-variatoarelor suprafețe metalice sau piese de design.

Spray-ul de cupru poate fi utilizat la pervazuri de ferestre, jgheaburi și burlane de scurgere, corpuri de iluminat exterioare și cutii poștale, precum și pentru lucrări decorative în arte și meșteșuguri.



400 ml ✓
11101400

Date tehnice

Culoarea	cupru-metalic, mat
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășină acrilică
Pigment	pigmenți de cupru
Puritatea pigmentilor	aprox. 99,9 % Cu
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 50 %
Conținut	400 ml
Greutate specifică	0,9 - 1,0 g/cm ³
Grund recomandat	Zinc-Spray
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 10 minute
Timp de întărire	aprox. 4 - 6 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 4 - 6 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	---
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +300°C
Termen de valabilitate	24 luni



Messing-Spray

Spray-uri tehnice

Acoperiri de suprafață și anticorozive

Spray alamă

De calitate superioară și eficient

Spray-ul WEICON alamă este un spray de acoperire metalic cu un înalt conținut de alamă și culoarea specifică alamei. Pentru protecția și retușarea estetică a celor mai diverse materiale.

Spray-ul alamă poate fi utilizat la lucrări de restaurare, în scopuri decorative, în arte și meșteșuguri, în hobbyuri și aplicații individuale. Se pretează pentru lucrări de reparații durabile ale pieselor cromate care au fost deteriorate prin găurire, sudare sau frezare.



400 ml ✓
11102400

Date tehnice

Culoarea	alamă-metalică, mată
Aplicare	în interior și exterior
Agent de legare	Rășini acrilice
Pigment	Pigmenți de alamă
Puritatea pigmentilor	aprox. 99,9 % Ms
Procentajul de metal în film uscat	aprox. 52 %
Conținut	400 ml
Greutate specifică	0,9 - 1,0 g/cm ³
Grund recomandat	Spray zinc
Temperatura de lucru	între +5 și +35 (optimă +18 și 25°C)
Timp de uscare superficială	aprox. 10 minute
Timp de întărire	aprox. 4 - 6 h
Timp de uscare finală (poate fi vopsit)	aprox. 4 - 6 h
Rezistența la ceață salină DIN 50021/DIN 53167	---
Rezistența la temperatură după uscarea completă	aprox. între -50 și +300°C
Termen de valabilitate	24 luni



Date tehnice

Culoarea	lăptoasă
Mirosul	solvent
Caracteristici speciale	pe bază de ceară
Rezistența la temperatură	aprox. -20 to +80°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray protecție anticorozivă

Protecție anticorozivă a pieselor metalice în timpul depozitării

Spray-ul de protecție anticorozivă WEICON creează un film transparent protector aprobat de organismul de certificare german TÜV. Servește la conservarea pe termen îndelungat a uneltelor și sculelor de precizie datorită unui strat uscat de ceară. Spray-ul de protecție anticorozivă WEICON poate fi utilizat pentru a proteja împotriva coroziunii piesele de metal netratate și nevopsite în timpul depozitării lor în interior precum și în timpul transportului pe mare precum și pentru conservarea uneltelor și sculelor de precizie. Stratul protector poate fi înlăturat cu ușurință (ex. cu WEICON Degresant S).



400 ml ✓
11550400



Date tehnice

	Protecție antirugină 2000 PLUS gri-cărbune	Protecție antirugină 2000 PLUS gri-argintiu	Spray zinc	Spray zinc strălucitor
Culoarea*1:	gri-cărbune / DB 703	gri-argintiu / DB 701	RAL 9006, "zincare la cald puțin decolorată"	RAL 9006, "zincare la cald recent realizată"
Aplicare:	în interior și exterior			
Agent de legare:	Rășină acilică	rășină acilică	rășină achidică strenată	rășină alchidică modificată
Pigment:	hematit lamelar	hematit lamelar	pigmenți de zinc și aluminiu (fulgi)	pigmenți de zinc și aluminiu (fulgi)
Puritatea pigmentilor:	> 90% oxid feric	> 90% oxid feric	aprox. 99,9 Zn / aprox. 99,9% Al	aprox. 99,9 Zn / aprox. 99,5% Al
Procentajul de metal în film uscat:	aprox. 58%	aprox. 58%	aprox. 70%	aprox. 70%
Conținut:	400 ml			
Greutate specifică g/cm ³ :	1,3 - 1,4	1,3 - 1,4	1,1 - 1,3	1,0 - 1,2
Grund recomandat:	nu este necesar	nu este necesar	nu este necesar	Spray Zinc
Temperatura de lucru*2:	între +5°C (+41°F) și +35°C (+95°F) – Temperatura de lucru optimă între +18°C (+64°F) și +25°C (+77°F)			
Consumul la 1.5 straturi încrucișate*3:	aprox. 160 ml/m ²	aprox. 160 ml/m ²	aprox. 150 ml/m ²	
Grosimea stratului la 1.5 straturi încrucișate*3:	aprox. 60-80 μm	aprox. 60-80 μm	aprox. 30-50 μm	aprox. 20-40 μm
Timp de uscare*3:	superficială	aprox. 30 minute	aprox. 15 minute	
	întărire	aprox. 24 ore	aprox. 12 ore	
	finală (se poate vopsi)	aprox. 24 ore		
Rezistența la abraziune	rezistent la abraziune			
Încercarea la carioaj DIN 53151 / ISO 2409:	Valoarea caracteristică de carioaj de la GT 0 la GT 1	Valoarea caracteristică de carioaj de la GT 0 la GT 1	Valoarea caracteristică de carioaj de la GT 0 la GT 1	Valoarea caracteristică de carioaj de la GT 0 la GT 1
Rezistența la ceață salină DIN 50021 / DIN 53167:	>2.000 ore*4	>2.000 ore*4	>550 ore	>240 ore
Încercarea la îndoire pe dorn cilindric DIN EN ISO 1519:	nici o fisură capilară			
Strat de acoperire superior:	nu este necesar			
Rezistența la temperatură după întărirea completă:	aprox. între -50°C (-58°F) și +300°C (+572°F)	aprox. între -50°C (-58°F) și +300°C (+572°F)	aprox. între -50°C (-58°F) și +500°C (+932°F)	aprox. între -50°C (-58°F) și +300°C (+572°F)
Termen de valabilitate*5:	24 luni			

*1 Corespunde aproximativ culorii RAL specificate.

*2 Dacă se dorește aplicarea la temperaturi mai mici de +10°C (+50°F), recipientele de spray trebuie încălzite la temperatura camerei (+20°C / +68°F).

*3 Temperatura recipientului de spray precum și a suprafeței este de +20°C (+68°F) iar umiditatea relativă a aerului de 50%.

Spray-uri Tehnice

Date tehnice

Spray zinc alu	Spray aluminiu A-100	Spray aluminiu A-400	Spray inox	Spray inox »strălucitor«	Spray crom argint	Spray cupru	Spray alamă
RAL 9006, "galvanizare la cald recent realizată"	aluminiu-metalic, mat	aluminiu, strălucitor	RAL 9007, inox metallic, mat	RAL 9006 inox metallic, strălucitor	aluminiu, lucios	cupru-metalic, mat	alamă-metalic, mat
în interior și exterior	în interior și exterior	în interior și exterior	în interior și exterior	în interior și exterior	în interior	în interior și exterior	în interior și exterior
Rășină acrilică	Rășină acrilică	Rășină hidrocarbonică	Rășină acrilică	Rășină alchidică	Rășină naturală	Rășină acilică	Rășină acrilică
Pigmenți de zinc și aluminiu	Pigmenți de aluminiu	Pigmenți de aluminiu fulgi	Pigmenți de inox	Pigmenți de inox și aluminiu	Pigmenți de aluminiu fulgi	Pigmenți de cupru	Pigmenți de alamă
aprox. 99,5% Al / aprox. 94,0% Zn	aprox. 99,5% Al	aprox. 99,5% Al	aliaj inox aprox. 98,5%	aliaj VA aprox. 98,5% Al	aprox. 99,5% Al	aprox. 99,9% Cu	aprox. 99,9% Ms
aprox. 51%	aprox. 43%	aprox. 23%	aprox. 45%	aprox. 35,0% VA/Al	aprox. 15%	aprox. 50%	aprox. 52%
400 ml							
0,90 - 1,0	0,9 - 1,0	0,8 - 0,9	0,9 - 1,0	0,9 - 1,0	0,8 - 0,9	0,9 - 1,0	0,9 - 1,0
Spray Zinc	Spray Zinc	Spray Zinc	Spray Zinc	Spray Zinc	Spray Zinc	Spray Zinc	Spray Zinc
între +5°C și +35°C Temperatura optimă de lucru între +18°C și +25°C							
aprox. 150 ml/m ²	aprox. 120 ml/m ²	aprox. 120 ml/m ²	aprox. 120 ml/m ²	aprox. 120 ml/m ²	aprox. 150 ml/m ²	aprox. 120 ml/m ²	aprox. 120 ml/m ²
aprox. 20-40 μm	aprox. 25-35 μm	aprox. 10-15 μm	aprox. 20-30 μm	aprox. 15-25 μm	aprox. 10-20 μm	aprox. 20-30 μm	aprox. 20-30 μm
aprox. 15 minute	aprox. 10 minute						
aprox. 12 ore	aprox. 4-6 ore			aprox. 10 ore	aprox. 4-6 ore		
aprox. 12 ore	aprox. 4-6 ore	nu poate fi vopsit	aprox. 4-6 ore	aprox. 8 ore	nu poate fi vopsit	aprox. 4-6 ore	aprox. 4-6 ore
rezistent la abraziune	rezistent la abraziune	nu este rezistent la abraziune	rezistent la abraziune	rezistent la abraziune	nu este rezistent la abraziune	rezistent la abraziune	rezistent la abraziune
Valoarea caracteristică de carioaj de la GT 0 la GT 1							
---				>140 h	---		
nici o fisură capilară							
nu este necesar	nu este necesar	nu poate fi vopsit	nu este necesar	nu este necesar	nu poate fi vopsit	nu este necesar	nu este necesar
aprox. între -50°C și +300°C	aprox. între -50°C și +800°C ⁶	aprox. între -50°C și +800°C	aprox. între -50°C și +300°C	aprox. între -50°C și +300°C	aprox. între -50°C și +400°C	aprox. între -50°C și +300°C	aprox. între -50°C și +300°C
24 luni							

*4 Prin aplicare în strat dublu încrucișat

*5 La o temperatură constantă +20°C (+68°F) și mediu de depozitare uscat. Aceleași condiții se aplică pentru recipientele originale închise care nu au fost expuse razelor solare nici direct nici indirect.

*6 Nu rezistă la abraziune la temperaturi cuprinse între +350°C (+662°F) și +550°C (+1,022°F).



Spray curățarea suprafețelor

Tratarea prealabilă a suprafețelor de lipit

WEICON Spray curățarea suprafețelor este utilizat pentru curățarea și degresarea suprafețelor care urmează să fie îmbinate și lipite cu adezivii și etanșanții WEICON.

WEICON Spray curățarea suprafețelor poate fi aplicat pe materiale precum metalul, sticla, ceramicele și majoritatea materialelor plastice.

Spray curățarea suprafețelor poate fi utilizat de exemplu, pentru curățarea și degresarea pieselor de mașini în timpul lucrărilor de întreținere.



150 ml ✓
11207150

400 ml ✓
11207400

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvent
Caracteristici speciale	se evaporă fără reziduuri
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni

Spray degresant S

Degresează și curăță toate metalele, sticla, ceramica și majoritatea plasticelor

WEICON Degresant S curăță, degresează și se evaporă fără a lăsa reziduuri. Valva sa specială permite utilizarea spray-ului chiar și deasupra capului.

Degresantul S poate fi utilizat pe toate suprafețele metalice, sticlă și ceramice precum și pe majoritatea materialelor plastice și termoplastice precum PVC, PMMA (plexiglas), polistiren, etc.

WEICON Spray Degresant S poate fi utilizat pentru curățare și degresare înainte de grunduire și vopsire, pentru curățarea pieselor de mașini precum și înainte de aplicarea altor produse WEICON în situațiile în care un substrat cu grăsimi ar afecta eficiența acestora.



500 ml ✓
11202500

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de portocale
Caracteristici speciale	se evaporă fără urme
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Spray-uri tehnice

Curățare și degresare

NSF K1: Ag. de curățare pe bază de solvenți – prod. în afara zonei de procesare;; NSF K3: Ag. de curățare pe bază de solvenți –pt. îndepărtarea adhezivilor/lipiciurilor



Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvent
Caracteristici speciale	certificat NSF K1/K3
Rezistența la temperatură	între -10°C și +50°C (+14°F to +122°F)
Termen de valabilitate	24 luni

Due to its special formula and the resulting NSF registration, the Fast Cleaner can contribute towards improvements in occupational safety and health protection.



500 ml ✓
11212500



Degresant rapid

Agent de curățare și degresare pentru industria alimentară, cosmetică și farmaceutică

Degresantul rapid are certificat NSF pentru industria alimentară putând astfel să fie utilizat ca și agent de curățare și degresare pentru îndepărtarea contaminărilor în timpul lucrărilor de mentenanță precum și pentru înlăturarea resturilor de adhezivi neîntăriți nu numai în industria alimentară și cea a bauturilor cât și în cea cosmetică, farmaceutică și chimică.

Degresantul rapid este utilizat pentru curățarea și degresarea suprafețelor care sunt lipite sau etanșate cu adhezivi și etanșanți WEICON sau care urmează să fie acoperite cu spray-urile metalice WEICON.

Degresantul rapid are pH neutru și nivel înalt de compatibilitate putând fi folosit pe diverse suprafețe din metal, sticlă, ceramică și majoritatea tipurilor de cauciuc și plastic.

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de lămâie
Caracteristici speciale	pentru suprafețe sensibile din plastic
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



500 ml ✓
11204500

Curățare materiale plastice

Degresează și curăță suprafețele sensibile

WEICON curățare materiale plastice curăță, degresează și se evaporă fără a lăsa urme.

WEICON curățare materiale plastice poate fi utilizat pentru curățarea și degresarea suprafețelor sensibile precum materialele plastice, cauciucul sau piesele din metal vopsite în câmp electrostatic.

WEICON curățare materiale plastice poate fi utilizat, de exemplu, la cadre de ferestre, storuri, profiluri de plastic, etanșări, suprafețe lăcuite și în multe aplicații industriale.

Spray curățare frâne

Spray de curățare multifuncțional, special pentru sectorul auto

WEICON spray curățare frâne este un produs de curățare universal pentru industria auto, care curăță, degresează și se evaporă fără a lăsa urme.

WEICON spray curățare frâne degresează și curăță rapid și fără efort metalele, sticla și multe materiale plastice. Înlătură impuritățile și reziduurile de ulei și grăsimi.

WEICON spray curățare frâne poate fi utilizat la frâne, (frâne cu tamburi și frâne pe disc, plăcuțe de frână, blocuri de frână, cilindri, arcuri și bucșe), ambreiaje (discuri de ambreiaje și componente) și piese de motor (carburatoare, pompe de combustibil și de ulei, mecanisme).



500 ml ✓
11203500

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de citrice
Caracteristici speciale	se evaporă fără urme
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni

Spray curățare duze de ardere

Formulă specială pentru înlăturarea grăsimii, uleiurilor, funinginii și a altor forme de murdărie de pe componentele arzătoarelor

WEICON curățare duze de ardere este un spray de curățare special pentru înlăturarea depunerilor de grăsimi, uleiuri, rugină și alte impurități de pe componentele arzătoarelor.

WEICON curățare duze de ardere se evaporă fără a lăsa urme.

WEICON curățare duze de ardere poate fi utilizat la arzătoare de cuptor, defletoare, rotoare de ventilatoare și interioare de carcase, electrozi de aprindere, etc.



500 ml ✓
11205500

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de citrice
Caracteristici speciale	se evaporă fără urme
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Spray-uri tehnice

Curățare și degresare

Curățare contacte electrice

Curăță și degresează componente electronice sau mecanice

WEICON curățare contacte electrice este un spray de curățare special pentru curățarea și degresarea rapidă și eficientă a tuturor tipurilor de contacte murdare sau corodate.

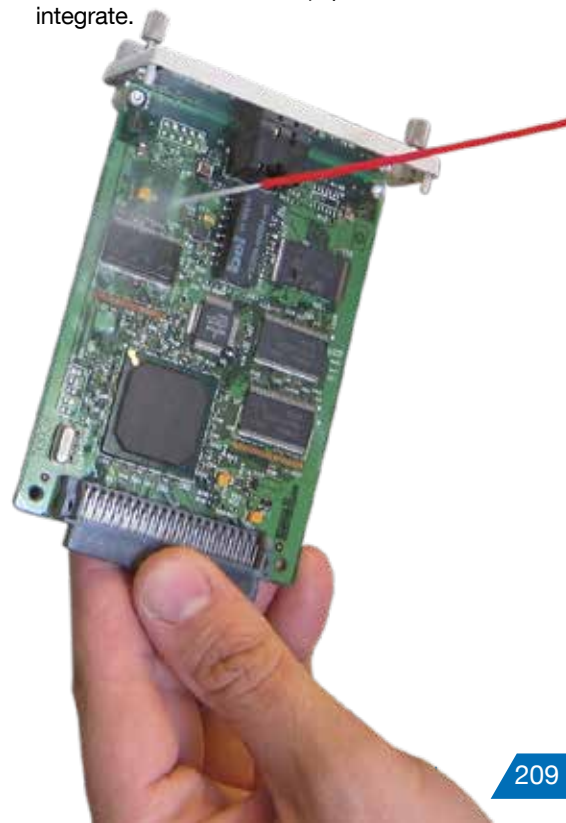
Spray-ul de curățare contacte electrice a fost special conceput pentru curățarea componentelor electronice și mecanice. Formula sa pe bază de solvenți de înaltă puritate înlătură straturile de oxizi/ sulfizi reziduurile de ardere și resturile de funingine sau rășini.

WEICON curățare contacte electrice reduce pierderile de tensiune și îmbunătățește conductivitatea electrică. De asemenea sunt eliminate contaminările care pot cauza apariția curenților vagabonzi.

Spray-ul poate fi utilizat pe componente electrotehnice sau mecanice precum mașini electrice, instrumente de măsurare, unelte, cântare, întrerupătoare și senzori sau conectori electrice, contacte, relee și plăci cu circuite integrate.



400 ml ✓
11210400



Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvenți
Caracteristici speciale	solvenți de înaltă puritate
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni

Spray curățare matrițe

Produse de curățare pe bază de solvenți organici foarte activi

WEICON curățare matrițe este un produs de curățare special pe bază de solvenți organici foarte activi. Înlătură eficient produse pe bază de ceară, siliconi, uleiuri, resturi neîntărite de PUR și alte impurități de pe matrițele de plastic, aluminiu sau oțel.



500 ml ✓
11203550

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de lămâie
Caracteristici speciale	înlătură resturi de ceară, lubrifianți, siliconi și alte impurități de pe matrițe și unelte
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni

Spray curățare cu lămâie

Spray de curățare și degresare pe bază de extract de lămâie

WEICON curățare cu lămâie este un spray de curățare universal pe bază de extract de coajă de lămâie. Acesta curăță mașini și sistem, componente și mecanisme de precizie în industrie și meșteșugării. Spray-ul de curățare cu lămâie înlătură cu ușurință resturile de adezivi, urmele de ulei, grăsimi, rășini și smoală sau lubrifianti precum și resturile de cauciuc și materiale abrazive. Produsul este eficient și cu urmele de creion, pix sau stilou. Weicon curățare suprafețe curăță cele mai diverse suprafețe precum metalul, plasticul, sticla, ceramica sau suprafețele lăcuite sau lăcuite*.

Spray-ul de curățare cu lămâie este un produs universal putând fi utilizat în industrie și comerț, la construcția de ferestre, în instituții publice și mijloace de transport de către firme de construcții sau utilizatori casnici.

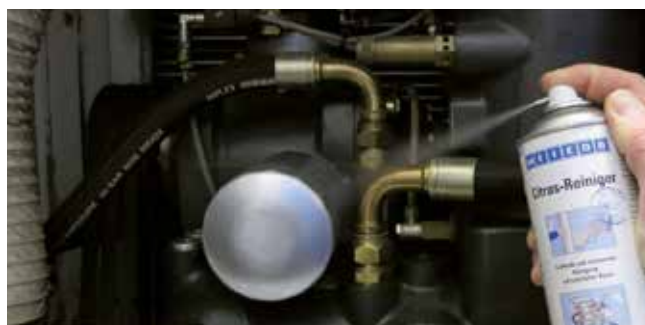


400 ml ✓
11217400



Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de lămâie
Caracteristici speciale	pentru suprafețe sensibile
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



*Din motive de siguranță recomandăm verificarea compatibilității materialului pe o suprafață puțin vizibilă.

Multispumant

Spray universal de curățare

WEICON multispumant este un produs de curățare puternic de uz general care nu lasă urme. Este sigur pentru mediu, biodegradabil, nu conține fosfați și formaldehide și nici substanțe corozive sau caustice. Spray-ul poate fi utilizat pentru a curăța cele mai diverse suprafețe precum metalul, materialele plastice, sticla, ceramica, suprafețele lăcuite sau acoperite.

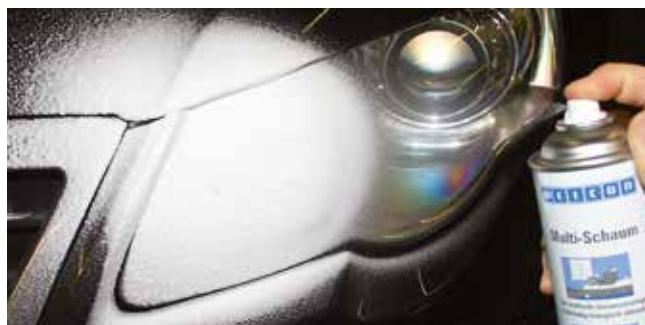
Spray-ul multispumant WEICON este universal deci poate fi utilizat în industrie, comerț precum și de către utilizatorii casnici.



400 ml ✓
11200400

Date tehnice

Culoarea	albă
Miros	de lămâie
Caracteristici speciale	biodegradabil
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni





Spray-uri tehnice

Curățare și degresare

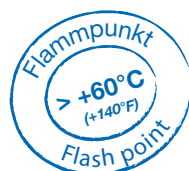
Curățare piese și ansambluri

Produs de curățare special conceput cu punct de inflamabilitate înalt (> +60°C)

Spray-ul WEICON de curățare piese și ansambluri este special conceput cu un punct de inflamabilitate ridicat (>+60°C decât ingredientul activ) și un timp de acționare mai lung pentru a permite înlăturarea resturilor de murdărie, rășini și grăsimi. Datorită punctului de inflamabilitate înalt, spray-ul de curățare piese și ansambluri este conform normelor fostei VbF AIII (VbF = Reglementare referitoare la lichidele inflamabile) respectând în același timp recomandările asociațiilor profesionale referitoare la sănătatea la locul de muncă.

WEICON curățare piese și ansambluri nu conține acetona, butanol, acetat de etil, etc.

Spray-ul de curățare piese și ansambluri curăță rapid și în profunzime toate tipurile de piese de asamblare, agregate, elemente de construcție și unelte. Înlătură uleiuri, grăsimi, murdărie, etc. de pe piesele metalice, ambreiaje, piese de motor, etc. în industria auto. Produsul poate fi utilizat în numeroase aplicații industriale.



500 ml ✓
11201500

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de ulei mineral
Caracteristici speciale	punct de inflamabilitate înalt (>+60°C)
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Spray curățare vizor

Produs de curățare pe bază de solvenți organici foarte activi

Spray-ul de curățare vizor WEICON este special conceput pentru curățarea și întreținerea suprafețelor sensibile din plastic și sticlă. Este antistatic și antireflectiv, reduce aburirea și crește claritatea.

Impuritățile cauzate de insecte, murdărie, praf, grăsime sau nicotină sunt îndepărtate cu grijă fără a lăsa reziduuri.

Spray-ul de curățare vizor poate fi utilizat la toate tipurile de vizoare, măști de protecție pentru sudură, ochelari de protecție, căști de protecție, sticlă securizată, carcase din cauciuc la CNC-uri, imprimante, scanere, și multe alte suprafețe din plastic și sticlă.



200 ml ✓
11211200

Date tehnice

Culoarea	albă
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	curăță fără a lăsa urme și este neutru față de suprafețe
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Spray aer comprimat

Uz universal, rapid și fiabil

Spray-ul aer comprimat WEICON este un produs de uz universal, rapid și fiabil. Se recomandă în situațiile în care praful nu poate fi îndepărtat ușor prin metode convenționale precum și pentru curățarea pieselor greu accesibile.

Acționează uscat și fără atingere permițând îndepărtarea prafului din colțuri inaccesibile și de pe suprafețe sensibile.

Spray-ul de aer comprimat poate fi utilizat pe dispozitive hi-fi și video (de exemplu module, PCB-uri, capete magnetice, drivere, etc), pe dispozitive optice (ex. camere de filmat, lentile), cutii de siguranță automobile, sisteme de spălare parbrize, mecanisme de ceasuri (ceasuri quartz), tehnologia medicală, la construcția de modele, tehnologia de măsurare, și pe componentele electronice și plăci de circuite integrate.



400 ml ✓
11620400

Date tehnice

Culoarea	---
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	curățare fără atingere
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Spray-uri tehnice

Curățare și degresare

Spray decapant

Înlătură resturi de etanșanți și adezivi întăriți

Spray-ul decapant WEICON înlătură rapid și ușor resturile de etanșanți și adezivi întăriți precum și lacul și vopseaua, chiar și de pe suprafețe verticale.

Spray-ul decapant WEICON poate fi utilizat pe suprafețe din metal, lemn, sticlă, ceramică, polietilenă și polipropilenă. Nu se recomandă utilizarea acestuia pe suprafețe sensibile precum PVC, materiale sintetice, linoleum, etc.

Spray-ul decapant dizolvă toate tipurile de reziduuri de etanșanți de pe capete de cilindru, băi de ulei, pompe de apă, guri de evacuare, carcase de supape și flanșe de cutii de viteză. Elimină uleiurile, rășinile, grăsimile și smoala precum și resturile de carbon, vopsele și lacuri. Se utilizează pentru îndepărtarea vopselelor la lucrările de restaurare a lemnului și înlătură toate tipurile de adezivi, chiar și adezivi cianoacilați și anaerobi întăriți.



400 ml ✓
11202400

Date tehnice

Culoarea	roz
Miros	de solvent
Caracteristici speciale	puternic
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	12 luni

Spray de curățare ecrane TFT/LCD

Curăță cu grijă fără urme



200 ml ✓
11208200

Spray-ul de curățare ecrane TFT/LCD WEICON este produsul ideal pentru curățarea și îngrijirea inclusiv a suprafețelor sensibile de plastic și sticlă. Este antistatic și antireflectiv. Datorită efectului antistatic formează o peliculă protectoare împotriva murdăriei și a prafului.

Spray-ul de curățare ecrane WEICON TFT/LCD îndepărtează cu grijă murdăria produsă de insecte, praf, grăsimi, nicotină fără a lăsa urme.

Spray-ul WEICON pentru ecrane TFT / LCD curăță și protejează toate tipurile de ecrane plate și cu plasma (de calculatoare, telefoane mobile, laptopuri, televizoare, scanere, copiatoare, etc.) precum și carcasele din plastic ale calculatoarelor, televizoarelor, scannerelor și copiatoarelor.

Date tehnice

Culoarea	albă
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	adecvat și pentru materiale plastice sensibile și suprafețe din sticlă
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni




Spray curățare inox

Curățare și efect antistatic

Spray-ul de curățare inox WEICON are o la bază o formulă specială pentru curățarea, protecția și îngrijirea suprafețelor din inox mat sau lucios putând fi utilizat atât în interior cât și în exterior și având efect antistatic.

Spray-ul de curățare inox WEICON îndepărtează amprentele sau uleiurile în strat subțire de ex. de pe carcase de hotă, curăță chiar și suprafețe mari fără a lăsa urme și acoperă suprafețele cu un film protector durabil și hidrofug ce previne depunerea murdăriei. Produsul are astfel aplicații multiple.



400 ml 
11590400

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	efect antistatic, în interior și exterior
Rezistența la temperatură	între -20 și +130°C
Termen de valabilitate	24 luni


Spray spumă de protecția mâinii

Impermeabil, protecție de durată

Spray-ul spumă de protecția mâinii este impermeabil și oferă protecție de lungă durată.

Spray-ul spumă de protecția mâinii WEICON formează un strat protector invizibil, neutru și impermeabil care împiedică pătrunderea în porii pielii a murdăriei. „Mănușa invizibilă” protejează mâna împotriva substanțelor contaminante și iritante din compoziția produselor chimice agresive. Conținutul de lipozomi potențează efectul de îngrijire. Spray-ul spumă de protecția mâinii WEICON poate fi utilizat în multe domenii.



200 ml 
11850200

Date tehnice

Culoarea	albă
Miros	fără miros
Caracteristici speciale	cu lipozomi
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Spray-uri tehnice

Protecție și îngrijire

Metal-Fluid

Uz universal, rapid și fiabil

WEICON Metal-Fluid este un produs de întreținere și curățare pentru suprafețe din inox mate și lucioase, utilizabil numai în interior, cu certificat NSF.

WEICON Metal-Fluid protejează, curăță și întreține atât suprafețe metalice cât și ceramică, lemn, sticlă și materiale plastice. Acesta nu dizolvă însă marcajele gravate sau imprimate și nici suprafețele de plastic sau etanșările de cauciuc.



400 ml
11580400

Date tehnice

Culoarea	lăptoasă
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	efect antistatic
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Programul de înregistrare a compuşilor non-alimentari
Codul categoriei : A7, C1





Spray Cockpit

Produs de întreținere pentru interiorul mașinilor

WEICON Cockpit-Spray este un produs de întreținere hidrofug ce poate fi utilizat la toate componentele din plastic și cauciuc din interiorul vehiculelor motorizate. Lasă un film permanent invizibil care previne depunerea murdăriei și conferă suprafețelor un luciu satinat, ușor de întreținut ce respinge praful. Spray-ul Cockpit reîmprospătează plasticul mat și uzat. Cauciucul nu mai crapă și rămâne suplu și elastic.

WEICON Spray Cockpit elimină scârțâitul și protejează bordul, învelișurile interioare, toate părțile din plastic și cauciuc, pielea, lemnul și cromul precum și tavanul mașinii acoperit cu piele sintetică.

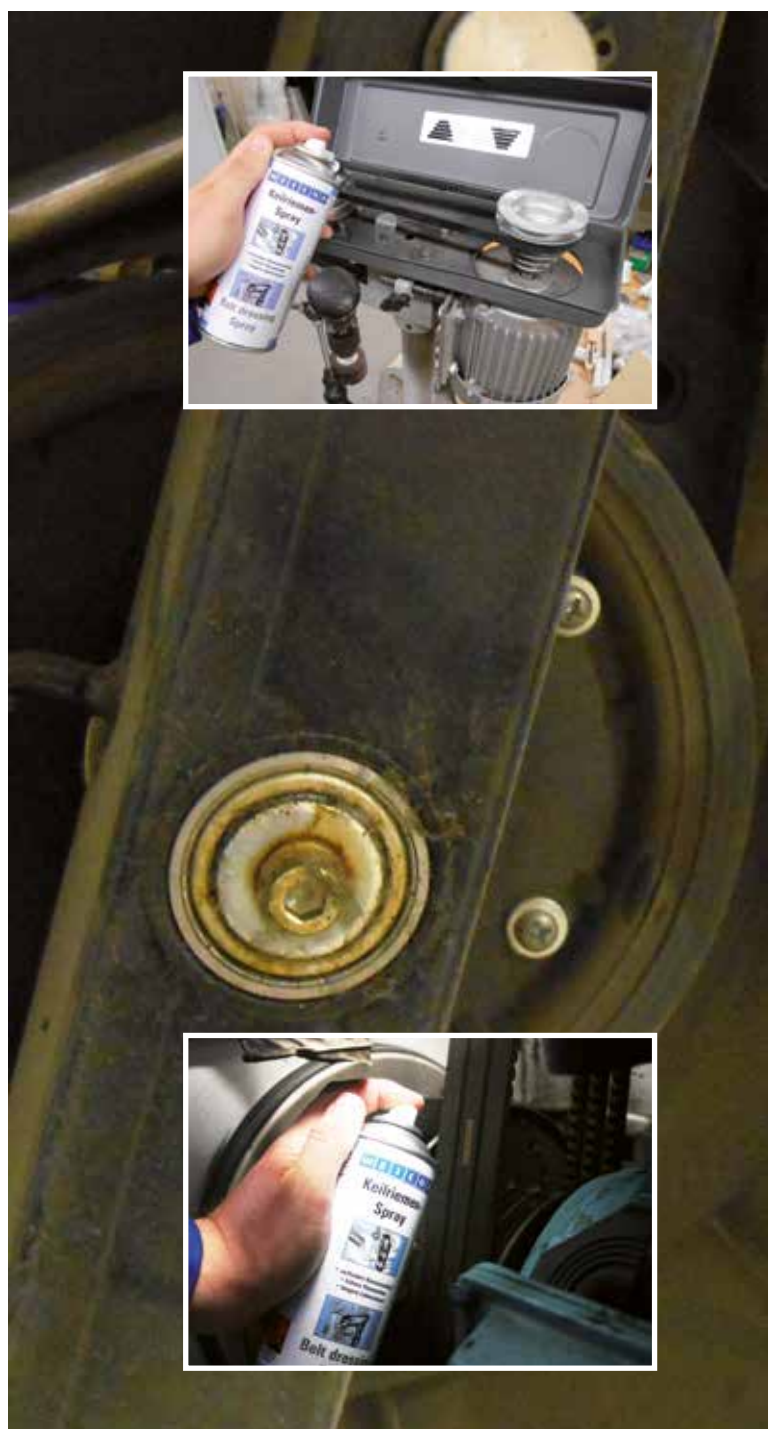
Previne înghețul ușilor, ferestrelor și al încuietorilor de portbagaj și poate fi utilizat ca și lubrifianț pentru centuri de siguranță, ghidaje scaunelor, trape glisieră ferestre, încuietoare uși și oriunde alt lubrifianț trebuie evitat pentru a nu produce pete.



400 ml
11400400

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de lămie
Caracteristici speciale	luciu discret satinat
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Spray-uri tehnice

Protecție și îngrijire

Spray acoperire curele

Indicat pentru curele de transmisie cu solicitări mari



400 ml ✓
11511400

WEICON Spray acoperire curele este un spray de acoperire transparent pe bază de elastomeri sintetici pentru cele mai diverse tipuri de curele supuse la solicitări mari.

Spray-ul prelungeste durata de utilizarea a curelelor și durabilitatea mașinilor și a sistemelor, previne alunecarea curelelor, transmite integral capacitatea de antrenare, elimină și previne alunecarea curelelor, pătrunde adânc în pori, îmbunătățește eficiența rezistenței la tensionare, crește fricțiunea și susține aderența, previne încărcarea statică, asigură suplețea și protejează împotriva îmbătrânirii.

Spray-ul de acoperire curele este potrivit pentru cele mai diverse tipuri de curele fabricate din toate tipurile comune de materiale precum curelele din material textil, piele, cauciuc sau PVC. Poate fi utilizat pentru curele trapezoidale, curele articulate, curele de transmisie, benzi transportoare, pentru curele plate, rotunde sau dințate.

Spray-ul de acoperire curele WEICON este în mod special destinat curelelor de transmisie ale mașinilor, agregatelor, compresoarelor, pompelor, generatoarelor, conveioarelor, morilor, mașinilor de găurit cu coloană și unităților de răcire. Produsul poate fi utilizat în multe sectoare ale industriei.

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	ulei mineral
Rezistența la temperatură	între -40 și +80°C
Termen de valabilitate	24 luni




Spray Contact

**Înlătură umezeala,
previne apariția curenților vagabonzi**

Spray-ul contact WEICON are la bază o combinație specială de ingrediente active pentru protejarea și întreținerea contactelor și componentelor electrice.

Înlătură umezeala de la nivelul contactelor electrice, previne apariția curenților vagabonzi și pierderile de tensiune, și îndepărtează straturile de oxizi și sulfură de pe contacte, siguranțe, conectori cablaje, etc. Prin urmare Spray-ul Contact WEICON poate fi utilizat de ex. la tablouri de siguranțe, sisteme de difuzoare, mecanisme de porți, fișe electrice, conexiuni electrice și cablaje, tamburi de cablu, echipament electric de grădină și sisteme de iluminat.



400 ml 
11152400

Date tehnice

Culoarea	transparent
Miros	de solvent
Caracteristici speciale	înlătură umezeala, protejează contactele electrice
Rezistența la temperatură	între -17 și +120°C
Termen de valabilitate	24 luni



Spray-uri tehnice

Solvenți și agenți separatori

+ 350%

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvent
Caracteristici speciale	nu conține silicon
Rezistența la temperatură	între -20 și +130°C
Termen de valabilitate	24 luni



400 ml
11451400

Protecție materiale abrazive

Eficient cu toate materialele abrazive, fără silicon

Spray-ul WEICON de protecție materiale abrazive acționează ca și agent de lubrifiere și separare în timpul procesului de șlefuire. Determină scăderea temperaturii la nivelul suprafeței de contact și formează un strat antiadeziv fără silicon pe materialul abraziv. Prin utilizarea spray-ului WEICON se evită acumularea de material și porii discurilor abrazive rămân deschiși.

Spray-ul WEICON de protecție materiale abrazive mărește în mod semnificativ durata de viață a sculelor, iar capacitatea de abrazivitate poate fi îmbunătățită până la 350%. Produsul poate fi utilizat pe toate materialele abrazive pe substraturi ca discuri de șlefuire canelate, și discuri abrazive pline, discuri de pâslă sau fibre, hârtie abrazivă și benzi de șlefuire, manșoane abrazive, șlefuitoare orbitale și instalații speciale.

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvenți
Caracteristici speciale	certificat SLV, fără silicon
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



400 ml
11700400

Spray protecția sudurii

Certificat SLV, spray fără silicon

Spray-ul WEICON de protecția sudurii nu conține silicon și este utilizat pentru curățarea duzelor de sudură și pentru a le menține curate. În același timp protejează piesa care urmează a fi sudată împotriva lipirii zgurii rezultate fără a afecta calitatea cusăturii de sudură.

Spray-ul WEICON de protecția sudurii protejează duza de sudură și piesele sudate împotriva aderenței stropilor metalici rezultați în procesul de sudură, oferă protecție permanentă în timpul sudurii astfel încât curățarea ulterioară a suprafețelor sudate cu spatula, peria sau dalta devine superfluă. De asemenea tratarea ulterioară a pieselor prin brunare, galvanizare, eloxare sau vopsire este posibilă fără curățare specială. Curățarea cu WEICON Degresant S poate fi necesară numai în cazul pulverizării excesive.

* Testat de Schweiß-Fach-Lehranstalt (Institutul de Sudură) din Hanovera.



Șocul ruginei


„Șurubelnița chimică“

Spray-ul WEICON Șocul Ruginei nu conține uleiuri minerale, grăsimi sau silicon.

Șocul ruginei este „o șurubelniță chimică“ care datorită efectului său de răcire instantanee și proprietăților de capilaritate poate desface îmbinările filetate în doar câteva secunde.

Spray-ul WEICON Șocul Ruginei poate fi utilizat în toate sectoarele industriale unde este necesară deblocarea îmbinărilor.



400 ml 
11151400

Date tehnice

Culoarea	albastră
Miros	de solvent
Caracteristici speciale	desface îmbinări ruginite cu filet de orice tip în doar câteva secunde
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	12 luni



Dizolvare rugină Fluid **Nou**

Ulei penetrant pentru industria alimentară, cosmetică și farmaceutică


Dizolvare rugină Fluid este un produs fiziologic inofensiv cu certificare NSF ceea ce permite utilizarea acestuia în industria alimentară și a băuturilor, în cea farmaceutică și cosmetică

Dizolvare Rugină Fluid deblochează conexiuni



Certificat ce permite utilizarea în industria alimentară în conformitate cu USDA H1



400 ml 
11154400

Date tehnice

Culoarea	bej
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	deblochează, lubrificază, curăță și protejează
Rezistența la temperatură	între -20 și +150°C (-4 și +302°F)
Termen de valabilitate	24 luni

filetate ruginite și oxidate, bolțuri, pârgii, articulații și balamale precum și mecanisme gripate. Grație proprietăților de capilaritate excelente, Dizolvare rugină Fluid poate pătrunde și în cele mai mici spații. Asigură funcționabilitatea pieselor mecanice și a contactelor electrice. Spray-ul protejează pe termen lung împotriva coroziunii și oxidării. Curăță și protejează suprafețele metalice, piesele mecanice și sistemele electrice.

Datorită formulei sale speciale și certificării NSF, WEICON Dizolvare Rugină Fluid poate contribui la îmbunătățirea siguranței și sănătății la locul de muncă.

Spray-uri tehnice

Solvenți și agenți separatori

Spray contact și dizolvarea ruginii

Cu 6 funcții

Date tehnice

Culoarea	bej
Miros	de petrol
Caracteristici speciale	cu 6 funcții
Rezistența la temperatură	între -20 și +150°C
Termen de valabilitate	24 luni



400 ml ✓
11150400

Spray-ul contact și dizolvarea ruginii îndeplinește simultan 6 funcții ceea ce face din el un ajutor indispensabil în toate lucrările de reparații, întreținere și service. Datorită proprietăților excelente de capilaritate, spray-ul Weicon Contact și Dizolvarea ruginii pătrunde chiar și în cele mai mici spații intermediare. Valva de pulverizare tridirecțională permite lucrul în orice poziție (chiar și deasupra capului).

Spray-ul WEICON Contact și Dizolvarea ruginii deblochează îmbinări ruginite ca: îmbinări înșurubate, bolțuri, articulații, conducte, balamale, substituie apa de pe contactele inflamabile, asigură funcționabilitatea pieselor mecanice și a contactelor de ex. socluri de distribuție, bujii etc, protejează pe termen lung împotriva coroziunii și oxidării, lubrifică suprafețele glisante, curăță și protejează suprafețele metalice, piesele mecanice și sistemele electrice.



Spray demulant

Agent de ungere și deblocare fără silicon

Spray-ul demulant este un agent de ungere și deblocare fără silicon. Având la bază o combinație de ingrediente active de înaltă calitate din compuși naturali puri, produsul are un efect de ungere deosebit prevenind aderența la materiale plastice, matrițe, metale și unelte.

Spray-ul demulant WEICON poate fi utilizat în industria maselor plastice și pentru utilajele de pulverizare, presare și de formare cu vid.



400 ml ✓
11450400

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvent
Caracteristici speciale	nu conține silicon
Rezistența la temperatură	între -20 și +130°C
Termen de valabilitate	24 luni



Spray-uri tehnice

Solvenți și agenți separatori

Spray de îndepărtat etichete

include spatulă specială



500 ml ✓
11206500

Spray-ul WEICON de îndepărtat etichete îndepărtează rapid și cu ușurință etichetele de hârtie și resturile de adezivi sensibili la presiune, acilați și pe bază de cauciuc.

Spray-ul de îndepărtat etichete poate fi utilizat pe numeroase suprafețe precum sticla, metalul, lemnul, folia și plasticul. Spray-ul WEICON de îndepărtat etichete îndepărtează ușor și sigur etichetele adezive, etichetele de preț (de ex. după etichetare incorectă), etichetele cu adresă și cele cu descrierea produsului, etichetele de marcaj și resturile de autocolante. Îndepărtează și resturile de adeziv de la etichetele transparente tip folie de ex. vinietae lipite pe parbrize.

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de lamâie
Caracteristici speciale	îndepărtează etichetele din hârtie și folie
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni

Spray de îndepărtat gumă de mestecat

include spatulă specială



400 ml ✓
11630400

Spray-ul de îndepărtat gumă de mestecat îndepărtează chiar și guma de mestecat veche și resturile de plastilină. Resturile de gumă de mestecat și plastilina pulverizate cu Spray-ul de îndepărtat gumă WEICON vor fi înghețate și pot fi înlăturate imediat fără a deteriora țesăturile sau acoperirile de podele.

Spray-ul de îndepărtat gumă de mestecat WEICON înlătură guma și resturile de plastilină de pe mobila tapițată, scaunele din mijloacele de transport (spumă tare), scaunele și mesele din școli, de pe carpete sau orice alte materiale textile pentru podele precum și de pe acoperiri elastice și tari de podele cum sunt lemnul, PVC-ul sau linoleumul.

Date tehnice

Culoarea	---
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	îndepărtează chiar și guma de mestecat veche și resturile de plastilină
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni




W 44 T® Multi-Spray


Ulei multifuncțional cu efecte multiple

WEICON W 44 T este un produs multifuncțional care, datorită formulei speciale și capacității extraordinare de capilaritate combină într-un singur produs protecția anticorozivă, înlăturarea umezelii, lubrifierea, întreținerea și curățarea.

WEICON W 44 T permite deBlocarea filetelor, bolțurilor, armăturilor și valvelor ruginite, penetrează și dizolvă rugină, înlătură umezeala de pe contactele electrice, previne apariția curenților vagabonzi și permite pornirea motoarelor umede. Elimină scârțâitul la



400 ml 
11251400

500 ml 
11251550

Date tehnice

Culoarea	gălbui
Miros	de vanilie
Caracteristici speciale	ulei multifuncțional cu efect multiplu
Rezistența la temperatură	între -50 și +210°C
Termen de valabilitate	24 luni

balamale, lagăre, bușe și la toate articulațiile și cuplajele. Curăță suprafețe metalice murdare lăsând un film subțire care va avea o aderență îndelungată pe suprafață, aceasta nefiind unsoasă sau lipicioasă deci nu va atrage praful. Întreține și protejează toată gama de scule, mașini, aparate electrice și mecanice de precizie asigurându-le pe termen lung funcționabilitatea. WEICON W 44 T are astfel o aplicabilitate nelimitată în ateliere, industria auto, navală, electrică, în agricultură, în aplicații casnice și hobby.



NOU
500 ml

Duză dublă

Numai pentru unitatea de ambalare de 500 ml



Spray-uri tehnice

Uleiuri de lubrifiere și multifuncționale

Certificat ce permite utilizarea în industria alimentară în conformitate cu USDA H1

Date tehnice

Culoarea	bej
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	deblochează, lubrificază, protejează, separă și întreține
Rezistența la temperatură	între 20°C și +150°C (-4°F și 302°F)
Termen de valabilitate	24 luni

Uleiul elimină scârțâitul la balamale, lagăre, bucșe și la toate articulațiile și cuplajele. Curăță suprafețe metalice murdare lăsând un film subțire care va avea o aderență îndelungată pe suprafață, aceasta nefiind unsuroasă sau lipicioasă deci nu va atrage praful. Întreține și protejează toată gama de scule, mașini, aparate electrice și mecanice de precizie asigurându-le pe termen lung funcționabilitatea.

Datorită formulei sale speciale și certificării NSF W 44 T poate contribui la îmbunătățirea siguranței și sănătății la locul de muncă.



W 44 T® Fluid

Ulei multifuncțional pentru industria alimentară, cosmetică, farmaceutică

W 44T-Fluid este un ulei multifuncțional fiziologic inofensiv cu certificare NSF ceea ce permite utilizarea acestuia în industria alimentară și a băuturilor, în cea farmaceutică și cosmetică.

Datorită formulei sale speciale cu ingrediente active și fără conținut de rășini și acizi, precum și proprietăților de capilaritate excelente, uleiul combină într-un singur produs lubrifierea, înlăturarea umezelii, protecția anticorozivă, întreținerea și curățarea.

W 44T-Fluid permite deblocarea filetelor, bolțurilor, armăturilor și valvelor ruginite, penetrează și dizolvă rugina. Înlătură umezeala de pe contactele electrice, previne apariția curenților vagabonzi și facilitează pornirea motoarelor umede.



400 ml ✓
11253400

AT-44 Allround-Spray

Spray cu utilizare multilaterală și putere PTFE

WEICON AT-44 este un spray multifuncțional cu PTFE și fără conținut de silicon, care, grație formulei sale speciale și coeficientului de fricțiune foarte redus combină eficient funcțiile de protecție anticorozivă, curățare, înlăturarea umezelii, lubrifiere și conservare într-un singur produs.

AT-44 permite deBlocarea filetelor, bolțurilor, armăturilor și valvelor ruginite, penetrează și dizolvă rugina, înlătură umezeala de pe contactele electrice, previne apariția curenților vagabonzi și permite pornirea motoarelor umede. Elimină scârțâitul la balamale, lagăre, bucșe și la toate articulațiile și cuplajele. Curăță suprafețe metalice murdare lăsând un film subțire care va avea o aderență îndelungată pe suprafață, aceasta nefiind unsuroasă sau lipicioasă deci nu va atrage praful. Întreține și protejează toată gama de scule, mașini, aparate electrice și mecanice de precizie asigurându-le pe termen lung funcționabilitatea. WEICON AT 44 are astfel o aplicabilitate nelimitată în ateliere, industria auto, navală, electrică, în agricultură, în aplicații casnice și hobby.



150 ml ✓
11250150

400 ml ✓
11250400

Date tehnice

Culoarea	gălbuie
Miros	vanilie
Caracteristici speciale	cu PTFE
Rezistența la temperatură	între -50 și +210°C
Termen de valabilitate	24 luni





Spray articulații

Fără silicon și rășini

WEICON Spray articulații este un produs de mentenanță și întreținere cu proprietăți de aderență bune utilizabil la toate părțile mobile ale ferestrelor, ușilor, porților, etc. Produsul transparent nu conține silicon, rășini, acizi și solvenți.

Grație proprietăților speciale de capilaritate și de impermeabilitate spray-ul de articulații WEICON reduce fricțiunea și uzura și elimină scârâitul. Spray-ul de articulații WEICON este rezistent la intemperii, protejează împotriva coroziunii și înlătură murdăria. Spray-ul de articulații WEICON poate fi utilizat pentru lubrifierea, întreținerea și mentenanța articulațiilor de ferestre, uși porți, garaje, articulațiilor batante și în multe alte aplicații.



200 ml ✓
11560200

Date tehnice

Culoarea	Fără culoare
Miros	fără miros
Caracteristici speciale	ulei mineral fără rășini și acizi
Rezistența la temperatură	între -25 și +120°C
Termen de valabilitate	24 luni



Spray antifricțiune cu MoS₂

Lubrifiere uscată

Spray-ul anti-fricțiune cu MoS₂ este un lubrifiant uscat fără vaselină cu rezistență mare la presiune și temperaturi înalte între -185°C și +400°C. Stratul de lubrifiant nu permite depunerea prafului, murdăriei, apei, rezistă la uleiuri, grăsimi și multe chimicale, având aderență la suprafețe din metal, material plastic și lemn. Formula abundentă în MoS₂ permite obținerea unei lubrifieri curate, reduce fricțiunea și are proprietăți excelente de glisare reducând zgomotele datorate frecării suprafețelor.

Spray-ul WEICON anti-fricțiune cu MoS₂ îmbunătățește condițiile de funcționare ale lagărelor de alunecare, mecanismelor de acționare și ale altor mecanisme glisante, mai ales în condiții de presiune înaltă și viteze de alunecare mici.



400 ml ✓
11539400

Date tehnice

Culoarea	negru antracit
Miros	de solvent
Caracteristici speciale	lubrifiant uscat pe bază de MoS ₂
Rezistența la temperatură	între -185 și +400°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray-ul WEICON anti-fricțiune cu MoS₂ poate fi utilizat la șine și ghidaje glisante, benzi de conveioare, role și linii transportoare, ca și film de acoperire pentru scule tăietoare, produse din fluxul tehnologic de încărcare, ca și înlocuitor pentru agenții de deblocare cu conținut de silicon și în toate situațiile în care nu se dorește sau nu este permisă lubrifierea cu ulei sau vaselină.

Spray-uri tehnice

Uleiuri de lubrifiere și multifuncționale



Certificat ce permite utilizarea în industria alimentară conform USDA H1

Bio-Fluid

Ulei mineral de înaltă puritate

WEICON Bio-Fluid este un ulei medical alb pur, fără conținut de rășini sau acizi, special conceput pentru lubrifiere și întreținere. Este transparent, fără solvenți, fără miros sau gust, hidrofug. Are proprietăți excelente de capilaritate și certificat NSF.

Bio-Fluid reduce fricțiunea și uzura, elimină scârțâitul, protejează împotriva coroziunii și înlătură murdăria și rugina. Bio-Fluid poate fi utilizat pentru lubrifierea, protecția și întreținerea mecanismelor de precizie, ca și ulei pulverizabil pentru unitățile de producție și de încărcare, ca și lubrifiant pentru sistemele de umplere și de ambalare. Poate fi utilizat în toate situațiile în care poate apărea contactul ocazional și inevitabil din punct de vedere practic cu alimentele sau ambalajul acestora.

WEICON Bio-Fluid a fost special conceput pentru aplicații în industria alimentară, a băuturilor, farmaceutică și cosmetică.



500 ml ✓
11600500

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	corespunde clasei de puritate a DAB10, USDA H1, reglementărilor FDA, lista pozitivă FDA
Rezistența la temperatură	între -25 și +120°C
Termen de valabilitate	24 luni

Bio-Cut

Ulei de tăiere

WEICON Bio-Cut nu conține uleiuri minerale, este un poluant al apei de clasă 1 conform clasificării proprii a VwVwS (Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe = Comisia Administrativă Germană de Reglementare a poluanților apelor) și este complet biodegradabil.

Grație efectului său de lubrifiere extrem de înalt, Bio-Cut permite viteze de funcționare mai mari și prelungeste durata de viață a utilajelor, ceea ce are ca rezultat performanța de tăiere îmbunătățită.

WEICON Bio-Cut poate fi utilizat în toate aplicațiile industriale de găurire și strunjire, frezare și alezare, tăiere cu fierăstrăul perforare și tăiere filete.



400 ml ✓
11750400

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	complet biodegradabil
Rezistența la temperatură	până la +200°C
Termen de valabilitate	12 luni




PTFE-Spray

fără vaselină, proprietăți excelente de alunecare (anti-aderent)

WEICON PTFE-Spray este un lubrifiant uscat, fără vaselină, pe bază de PTF, cu proprietăți excelente de alunecare. Spray-ul WEICON PTFE aderă la metal, plastic și suprafețe din lemn. Conținutul înalt de PTFE reduce considerabil coeficientul de frecțiune. Filmul de lubrifiant respinge umezeala și apa și este rezistent la uleiuri, grăsimi și mulți agenți chimici.

Spray-ul PTFE poate fi utilizat pe canale de turnare și ghidaje, curele de conveioare, role transportoare, linii de alunecare, ferestre, scule tăietoare și mașini de ambalare. De asemenea poate fi utilizat ca și lubrifiant permanent pentru arbori la rulmenții din plastic, ca și acoperire hidrofugă la etanșările din carton sau plută sau la sigiliile ambalajelor, ca și înlocuitor pentru agenții de separare cu conținut de silicon și în orice situație în care nu se dorește sau nu se permite lubrifierea cu uleiuri sau vaseline. Produsul poate fi utilizat în multe aplicații industriale.



400 ml 
11300400

Date tehnice

Culoarea	albă
Miros	de solventi
Caracteristici speciale	pe bază de PTFE
Rezistența la temperatură	între -180 și +250°C
Termen de valabilitate	24 luni



PTFE-Fluid

Nou


Lubrifiant uscat pentru industria alimentară, cosmetică, farmaceutică

PTFE-Fluid este un lubrifiant uscat cu un puternic efect antiaderent și certificare NSF. Acest lucru înseamnă că poate fi utilizat în industria alimentară și a băuturilor, în cea farmaceutică și cosmetică.

Datorită proporției mari de PTFE din compoziția sa, spray-ul are efect antiaderent ce reduce în mod substanțial coeficientul de frecțiune la nivelul suprafețelor acoperite. PTFE-Fluid nu conține grăsimi și aderă la metal, plastic și suprafețe din lemn. Filmul de lubrifiant respinge murdăria, praful și apa și este rezistent la uleiuri, grăsimi și mulți agenți chimici. Grație formulei speciale și certificării NSF, WEICON PTFE-Fluid poate contribui la îmbunătățirea siguranței și sănătății la locul de muncă.

Spray-ul poate fi utilizat ca și lubrifiant



400 ml 
11301400



Certificat ce permite utilizarea în industria alimentară în conformitate cu USDA H2

Date tehnice

Culoarea	albicioasă, transparentă
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	pe bază de PTFE
Rezistența la temperatură	între -180°C și +260°C (-292°F și +500°F)
Termen de valabilitate	24 luni

permanent în multe aplicații industriale sensibile cum ar fi la șine de culisare și rulare, ghidaje, transportoare cu bandă, role transportoare și glisiere, mecanisme basculante, zăvoare și articulații, unelte de tăiere și mașini de ambalat, arbori la rulmenți din plastic precum și ca strat de acoperire a sigiliilor solide sau accesoriu pentru sigilarea ambalajelor.

Spray-uri tehnice

Uleiuri de lubrifiere și multifuncționale

Spray silicon

Agent de ungere și separare

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvenți
Caracteristici speciale	pe bază de ulei silionic
Rezistența la temperatură	între -50 și +250°C
Termen de valabilitate	24 luni



400 ml ✓
11350400

WEICON Spray silicon este un agent de ungere și separare și în același timp un produs de conservare și îngrijire utilizabil pentru plastic, cauciuc și metal.

Spray-ul silicon WEICON creează un film separator durabil și conferă suprafeței bune proprietăți de alunecare.

Spray-ul silicon previne acumularea de reziduuri de adezivi pe prese și ghidaje, previne lipirea produselor de benzile conveioarelor, canale și jgheaburi, protejează contactele electrice de umiditate, este util în îngrijirea cauciucului, plasticului și a părților metalice, protejează componentele din cauciuc de friabilitate, îngheț și aderență permite funcționarea optimă a trapelelor, șinelor, scaunelor și rolele centurilor de siguranță.

Silicon-Fluid



Certificat ce permite utilizarea în industria alimentară conform USDA H1

Agent special de glisare și lubrifiere pentru industria alimentară, cosmetică și farmaceutică

WEICON Silicon Fluid este un agent de glisare și lubrifiant special, inofensiv din punct de vedere fiziologic destinat utilizării în domenii sensibile. Are certificat NSF H1 pentru industria alimentară și poate fi utilizat atât în industria alimentelor și a băuturilor cât și în industria farmaceutică și cosmetică.

Silicon Fluid este utilizat ca și agent de separare, protecție și îngrijire pe cele mai diverse suprafețe precum materialele plastice, metalul, inoxul și cauciucul.

Silicon-Fluid realizează un film separator durabil și este rezistent la temperaturi de până la +250°C (+482°F). Datorită formulei speciale și certificării NSF H1 care rezultă din aceasta, WEICON Silicon Fluid este utilizat pentru îmbunătățirea siguranței și sănătății la locul de muncă.



400 ml ✓
11351400

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	fără miros
Caracteristici speciale	certificat NSF H1
Rezistența la temperatură	între -30 și +250 °C (-22 to +482°F)
Termen de valabilitate	24 luni

Top-Lub

Proprietăți de capilaritate excelente

Top-Lub este un lubrifiant adeziv sintetic, transparent folosit pentru ungerea permanentă a tuturor pieselor mecanice supuse la solicitări mari.

WEICON Top-Lub prezintă o aderență deosebită și rezistență la rotire precum și proprietăți de capilaritate deosebite. Este rezistent la presiune, hidrofug și poate fi folosit chiar și în timpul funcționării utilajelor cu condiția respectării normelor de protecția muncii. Nu atacă următoarele materiale plastice și elastomeri: PTFE, PE, PA, cauciucul fluorinat, butadienic și siliconic și nici policloroprenul. Prezintă o rezistență limitată : PE-LD, POM, PP, NBR.



400 ml ✓
11510400

WEICON Top-Lub poate fi utilizat la bolțuri pentru transmisii de forță, roți dințate, mecanisme melcate, piese de utilaje cu funcționare la viteză mare, articulații și cuplaje, role, rulmenți cu bile și angrenaje cu arc, în multiple aplicații industriale.

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	ulei mineral
Caracteristici speciale	deosebit de aderent, rezistent la presiune și hidrofug. Proprietăți de capilaritate excelente
Rezistența la temperatură	între -40 și +200°C
Termen de valabilitate	24 luni



Top-Lub-Fluid Nou

Lubrifiant adeziv pentru industria alimentară, cosmetică, farmaceutică

Top-Lub-Fluid este un lubrifiant adeziv special cu certificare NSF ceea ce permite utilizarea acestuia în industria alimentară și a băuturilor, în cea farmaceutică și cosmetică.

Top-Lub-Fluid prezintă o aderență deosebită și rezistență la presiune, precum și proprietăți de capilaritate excelente. Este de asemenea fonoabsorbant și hidrofug. Spray-ul previne elongația, fricțiunea și uzura.

Datorită formulei sale speciale și certificării NSF, WEICON Top-Lub-Fluid poate contribui



Certificat ce permite utilizarea în industria alimentară în conformitate cu USDA USDA H2



400 ml ✓
11511400

Date tehnice

Culoarea	puțin gălbui
Miros	neutru
Caracteristici speciale	sintetic, transparent
Rezistența la temperatură	între -20°C și +250°C (-4°F și 482°F)
Termen de valabilitate	24 luni

la îmbunătățirea siguranței și sănătății la locul de muncă.

Spray-ul poate fi utilizat la roți dințate și mecanisme melcate, articulații și cuplaje, role și rulmenți, lanțuri și sufe, angrenaje cu arc precum și în numeroase alte aplicații industriale.



Spray-uri tehnice

Lubrifianti cu aderență ridicată

Spray lubrifiere lanțuri și șufe


Aderent, cu rezistență mare la presiune

Spray-ul WEICON de lubrifiere lanțuri și șufe este un lubrifiant sintetic, transparent, foarte aderent, pentru lubrifierea internă și externă a tuturor tipurilor de lanțuri și cabluri metalice supuse la solicitări mari.

Spray-ul de lubrifiere lanțuri și șufe prezintă o aderență deosebită, are proprietăți excelente de capilaritate, este fonoabsorbant (elimină zgomotele) și hidrofug (respinge apa), previne elongația, frecarea și uzura.

Spray-ul WEICON de lubrifiere lanțuri și șufe poate fi utilizat pentru toate tipurile de lanțuri și șufe, roți dințate și angrenaje melcate, părți mobile cu mișcare rapidă, articulații și cuplaje, role, rulmenți cu bile și angrenaje cu arc, în multiple aplicații industriale.



400 ml 
11500400

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	ulei mineral
Caracteristici speciale	deosebit de aderent, rezistent la presiune, proprietăți excelente de capilaritate, fonoabsorbant
Rezistența la temperatură	între -40 și +200°C
Termen de valabilitate	24 luni






Spray lubrifiant alb

Vaselină la spray multifuncțională

Spray-ul lubrifiant alb WEICON este o vaselină pulverizabilă pentru aplicații multiple având o aderență deosebită și o rezistență excelentă la îmbătrânire și presiune. Prin aditivii care reduc uzura și protejează împotriva coroziunii, se crează o stabilitate a lubrifiantului la temperaturi cuprinse între -20°C și +150°C și se prelungește semnificativ durata de viață a pieselor. Spre deosebire de produsele transparente, un control vizual este posibil oricând.

WEICON Spray lubrifiant alb poate fi utilizat pentru ungerea pe termen lung a tijelor și roților dințate, a cuzineților și rulmenților cu bile, pentru balamale și ghidaje și pentru toate tipurile de articulații și cuplaje în numeroase domenii industriale.



400 ml 
11520400

Date tehnice

Culoarea	albă
Miros	de solvenți
Caracteristici speciale	proprietăți de aderență și lubrifiere foarte bune
Rezistența la temperatură	între -20 și +150°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray vaselină universală cu MoS₂


Rezistent la presiuni înalte

WEICON spray vaselină universală cu MoS₂ este o unsoare ce prezintă aderență puternică și rezistență la mare presiune, adecvată pentru utilizarea pe termen lung pentru reducerea semnificativă a frecțiunii și a uzurii.

WEICON spray vaselină universală cu MoS₂ este recomandat pentru rulmenți și lagăre de alunecare, articulații, pârghii, ghidaje glisante, axuri, arbori cu came, arbori canelați, arcuri, mecanisme deschise și mecanisme melcate.

WEICON spray vaselină universală cu MoS₂ poate fi utilizat în sectorul industrial și cel de construcții, în uzinele de laminat, la mașini unelte, la utilaje agricole sau de construcții precum și la vehicule de stradă sau pe șine.



400 ml 
11530400

Date tehnice

Culoarea	neagră
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	rezistent la presiuni ridicate
Rezistența la temperatură	între -20 și +120°C
Termen de valabilitate	24 luni



Spray-uri tehnice

Spray-uri cu vaselină



Certificat ce permite utilizarea în industria alimentară conform USDA H1

Spray lubrifiant H1

Vaselină rezistentă la temperaturi înalte

WEICON Spray lubrifiant H1 este o vaselină fără miros și fără gust a cărei formule speciale respectă cerințele industriei alimentare, cosmetice și farmaceutice. Este rezistentă la temperaturi înalte și are certificat NSF.

Sprayul lubrifiant H1 este în mod special adecvat pentru lucrări de service și întreținere în berării și industria băuturilor, în măcelării, fabrici de conserve, fabrici de măcinat cafea, bucătării industriale, piscine, hoteluri, spitale și oriunde este posibil un contact accidental cu alimentele.



400 ml ✓
11541400

Date tehnice

Culoarea	gălbui-albă
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	vaselină rezistentă la temperaturi înalte fără miros și fără gust
Rezistența la temperatură	între -40 și +160°C
Termen de valabilitate	24 luni

Spray vaselină cu aderență mare - foarte puternic -

Chiar și pentru aplicații subacvatice

Vaselina cu aderență mare WEICON este un agent de lubrifiere special foarte puternic cu funcție de protecție anticorozivă utilizabilă chiar și în aplicații subacvatice. Aceasta oferă o protecție eficientă împotriva fluidelor agresive atât în mediu maritim cât și în uzinele de apă.

Vaselina cu aderență mare poate fi folosită la rulmenți și lagăre de alunecare, chiar și în regimuri de frecare mixte, pentru articulații, pârgii, ghidaje de alunecare, osii, arbori cu caneluri, mecanisme deschise, mecanisme melcate, lanțuri și șufe metalice la toate vitezele de alunecare permise pentru lubrifierea cu vaselină. Produsul poate fi utilizat în multe aplicații.



400 ml ✓
11540400

Date tehnice

Culoarea	bej
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	aderă chiar și sub apă
Rezistența la temperatură	între -25 și +80°C
Termen de valabilitate	24 luni



Spray de asamblare antigripare

**Protecție eficientă împotriva
coroziunii, gripării și sudurii la rece**

Spray-ul de asamblare antigripare WEICON este rezistent la temperaturi înalte și are caracteristici excelente de separare.

WEICON Anti-Seize este utilizat ca și agent de protecție, separare și lubrifiere pentru piesele supuse la solicitări mari. Echilibrul ideal între conținutul de solide și aditivii selecționați permite utilizarea în aplicații multiple. WEICON Anti-Seize protejează împotriva coroziunii, gripării și uzurii, efectului de alunecare între metale chiar la forțe mari de strângere („stick-slip”), oxidării, coroziunii de frecare și reacțiilor electrolitice („sudura la rece”). Produsul poate fi folosit în multe aplicații industriale.



100 ml ✓
27000100

400 ml ✓
27000400

Date tehnice

Ulei de bază	amestec de uleiuri sintetice
Culoarea	antracit
VKA-TEST (DIN 51350) forța materialelor	4200 N
VKA-TEST (DIN 51350) forța de sudare	4400 N
VKA-TEST (DIN 51350) Valoarea capului sferic (1 min/1000N)	0,5 mm
Forța de penetrare (DIN ISO 2137)	între 310 și 340 1/10 mm
Rezistența la apă (DIN 51807)	0 - 90
Rezistența la temperatură	între -180 și +1200°C
Solicitarea la compresie	230 N/mm ²
Densitatea la +20°C (DIN 51757)	1,16 g/cm ³
Testul în ceață salină	> 170 h
Conductivitatea termică	0,3 W/m·K
Rezistența dielectrică	0,47 kV/mm



Spray de asamblare antigripare „High-Tech“

Fără metale, certificat NSF

Spray-ul de asamblare antigripare „High-Tech“ este rezistent la temperaturi înalte, are proprietăți excelente de separare, nu conține metale, este neutru față de alte materiale și este aprobat NSF.

Anti-Seize „High-Tech“ este recomandat mai ales pentru aplicațiile în care produsele antigripare cu conținut de metal pot cauza reacții electrolitice, cele cu conținut de nichel nu pot fi utilizate din motive de sănătate, iar produsele cu conținut de metale închise la culoare sunt excluse din motive optice. Produsul poate fi folosit în multe aplicații industriale.



400 ml ✓
27050400



Certificat ce permite utilizarea în industria alimentară conform USDA H1

Date tehnice

Ulei de bază	ulei medicinal
Culoarea	albă
VKA-TEST (DIN 51350) forța materialelor	3600 N
VKA-TEST (DIN 51350) forța de sudare	3800 N
VKA-TEST (DIN 51350) Valoarea capului sferic (1 min/1000N)	0,7
Forța de penetrare (DIN ISO 2137)	între 310 și 340 1/10 mm
Rezistența la apă (DIN 51807)	1 - 90
Rezistența la temperatură	între -40 și +1400°C
Solicitarea la compresie	230 N/mm ²
Densitatea la +20°C (DIN 51757)	1,42 g/cm ³
Testul în ceață salină	> 170 h
Conductivitatea termică	0,7 W/m·K
Rezistența dielectrică	0,40 kV/mm

Spray-uri tehnice

Spray-uri de montaj


Spray-pastă de asamblare cupru KPS 400

Agent de protejare, separare și lubrifiere pentru piese supuse la solicitări mari și temperaturi înalte

Date tehnice

Grupa de consistență (DIN 51818)	NLGI-Clasa 1
Culoarea	cuprului
Agent de îngroșare	Săpun complex de aluminiu
Ulei de bază	ulei mineral
Lubrifiant solid	Cupru / Grafit
VKA-Test (DIN 51350) forța de sudare	3200 N
Densitatea	1,1 g/cm ³
Vâscozitatea cinematică a uleiului de bază (+40°C DIN 51562)	180 mm ² /s
Punctul de picurare (IP 396)	+180°C
Forța de penetrare (DIN ISO 2137)	între 310 și 340 1/10 mm
Rezistența la temperatură	între-20 și +1.100°C



400 ml 
27200400

Spray-ul pastă de asamblare de cupru WEICON este un agent de protejare, separare și lubrifiere puternic rezistent la temperaturi ridicate și la coroziune. Nu conține sulf, plumb sau nichel.

Spray-ul pastă de asamblare de cupru este utilizat ca și lubrifiant antigripare pentru toate tipurile de îmbinări filetate și suprafețe glisante. Formează un film lubrifiant și separator eficient care protejează suprafețele funcționale la nivelul componentelor cu fișă de contact, la bușe de uzură, șuruburi, și la toate felurile de manșoane, mufe și articulații filetate împotriva coroziunii și gripării.


Poate fi utilizat pentru reducerea vibrațiilor la blocurile de frână și ghidaje, camele și suportii de frână, terminale de baterii mașini și camioane și alte conexiuni electrice, bolțuri și piulițe de roți, precum și la bușele de uzură de la nivelul ciocanelor electrice, cu aer comprimat sau hidraulice.



Spray adeziv - foarte puternic -

Produs special pentru lipiri puternice și de durată

Spray-ul adeziv foarte puternic are la bază o formulă specială care permite realizarea unor lipiri puternice și permanente pe suprafețe dure și inegale. O valvă specială permite ajustarea cu variații multiple a cantităților de adeziv. Spray-ul adeziv foarte puternic WEICON poate fi utilizat pentru lipirea fetruului, a foliei de PVC, imitațiilor de piele, carpetelor, materialelor plastice, cartonului, cauciucului celular și spongios, materialelor izolatoare, spumei moale, vinilului, pielii, cauciucului, metalului și lemnului. Se pretează și la lipirea unor suprafețe mari.

500 ml 
11801500



Date tehnice


Pe bază de	cauciuc sintetic
Temperatura de lucru	între +10 și 30°C
Timpul de evaporare	între 5 și 10 minute
Timpul de lucru	maxim 45 minute
Rezistența la temperatură	între -20 și +80°C
Suprafața acoperită de conținutul unui recipient	aprox. 4 m ²

Spray adeziv

Uz universal

Spray-ul adeziv WEICON este un produs de uz general și lipește diverse materiale ușoare unele cu altele.

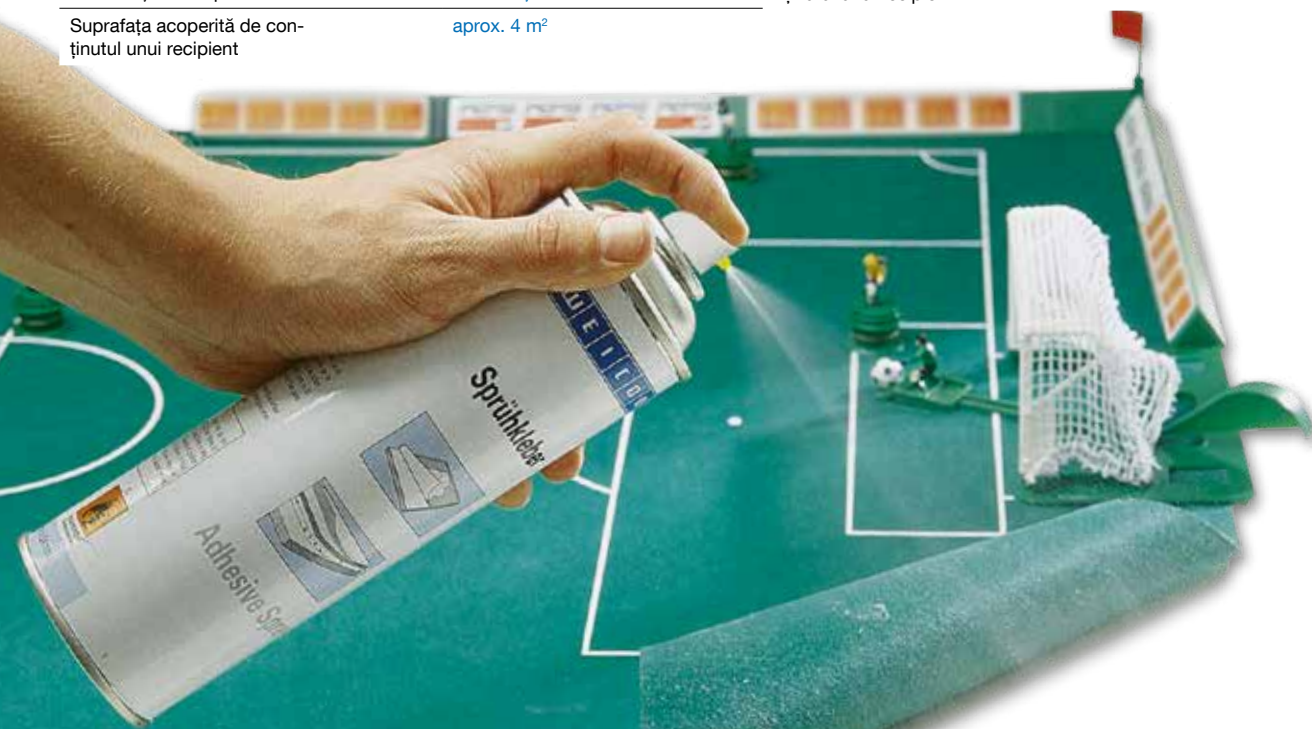
Spray-ul adeziv poate fi utilizat pentru lipirea a numeroase materiale precum hârtie, carton, mucava, lemn, furniruri subțiri, plută, piele, materiale textile, fetru, spumă moale, cauciuc, cauciuc spongios și filme de plastic (cu excepția celor de PVC și polietilenă). Este în mod special potrivit pentru lipirea spumei tari (de ex. polistiren).

500 ml 
11800500



Date tehnice

Pe bază de	cauciuc sintetic
Temperatura de lucru	între +10 și 30°C
Timpul de evaporare	între 5 și 15 minute
Timpul de lucru	maxim 30 minute
Rezistența la temperatură	între -20 și +65°C
Suprafața acoperită de conținutul unui recipient	aprox. 4 m ²





Spray-uri tehnice

Spray-uri tip adeziv

Spray adeziv - pentru lipiri detașabile -

Transparent

Date tehnice

Pe bază de	cauciuc sintetic
Temperatura de lucru	între +10 și 30°C
Timpul de evaporare	între 5 și 15 minute
Timpul de lucru	maxim 45 minute
Rezistența la temperatură	între -20 și +65°C
Suprafața acoperită de conținutul unui recipient	aprox. 13 m ²



500 ml
11802500

Spray-ul adeziv WEICON pentru lipiri detașabile este destinat în special aplicațiilor de lipire în care se dorește ajustarea sau dezlipirea ulterioară. Nu are culoare, nu se absoarbe prin materiale și nu cauzează decolorare, nu formează valuri la nivelul suprafeței chiar și atunci când se utilizează cu materiale subțiri. Spray-ul adeziv pentru lipiri detașabile poate fi utilizat pentru a lipi hârtie, carton și folii unele cu altele și cu ele însele. Lipirea nu este definitivă dacă spray-ul este aplicat pe una dintre părți; însă aplicarea acestuia pe ambele părți face ca lipirea să devină permanentă.

Spray-ul adeziv WEICON pentru lipiri detașabile poate fi utilizat de exemplu pentru lipirea șabloanelor, afișelor și posterelor, pozelor și decorațiilor, la târguri și expoziții, pentru scheme și desene tehnice.





Spray detectare gaze

**Neinflamabil, anticoroziv,
certificat DIN-DVGW**

Spray-ul detectare gaze este un produs neinflamabil, anticoroziv, care nu atacă pielea, verificat DIN-DVGW (certificat 5170AO0666). Spray-ul este utilizat pentru localizarea rapidă, fiabilă și convenabilă a scurgerilor (fisuri sau pete poroase) de la nivelul conductelor sub presiune. Spray-ul de detectare scurgeri de gaze WEICON nu formează compuși periculoși cu dioxid de carbon (CO²), propan, butan, acetilenă, oxigen, gaze naturale și emisiile de gaze din spațiul urban.

Spray-ul de detectare gaze poate fi utilizat în orice situații în care se lucrează cu aer comprimat, gaz natural sau gaz lichefiat și oriunde pot apărea puncte de scurgere la nivelul fittingurilor, ansamblurilor și conexiunilor filetate. Contribuie în mod semnificativ la siguranța frânelor pneumatice precum și a conductelor de gaz.



400 ml ✓
11651400

Date tehnice

Culoarea	lăptoasă
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	Certificat DVGW pentru oxigen și CO ₂
Rezistența la temperatură	între 0 și +50°C
Termen de valabilitate	24 luni



Spray de înghețare

Răcire direcționată până la -45°C

Spray-ul de înghețare WEICON poate avea multiple utilizări și este recomandat pentru identificarea defectelor la nivelul pieselor electronice precum și pentru lucrări de reparații în sectorul industrial. Spray-ul de înghețare răcește rapid până la -45°C chiar și cele mai mici componente.

Spray-ul de înghețare WEICON nu are proprietăți conductive și este neutru față de materiale (cu excepția plasticelor) putând fi utilizat în multe aplicații industriale și tehnice.



400 ml ✓
11610400

Date tehnice

Culoarea	---
Miros	aproape fără miros
Caracteristici speciale	Răcire controlată până la -45°C
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni

Spray-uri tehnice

Spray-uri speciale



Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvenți
Caracteristici speciale	fără silicon se evaporă fără reziduuri
Termen de valabilitate	24 luni



Spray de testare detectoare de fum

Fără silicon, se evaporă fără a lăsa urme

Spray-ul de testare detectoare de fum poate fi utilizat pentru testarea rapidă și sigură a capacității de funcționare a detectoarelor de fum optice și fotoelectrice eliminând astfel necesitatea folosirii unor instrumente de măsurare suplimentare.



Spray-ul de testare WEICON nu interferează cu utilizarea detectoarelor deoarece spray-ul se evaporă fără a lăsa urme. Spray-ul de testare detectoare de fum WEICON poate fi utilizat la toate instalațiile de detectare foc fotoelectrice –de exemplu, în uzine, instituții publice sau locuințe private.

150 ml ✓
11640150

250 ml ✓
11640250

Date tehnice

Culoarea	fără culoare
Miros	de solvenți
Caracteristici speciale	pentru toate motoarele cu combustie
Rezistența la temperatură	---
Termen de valabilitate	24 luni



Spray de pornire

Pentru toate motoarele cu combustie

Spray-ul de pornire WEICON este potrivit pentru pornirea ușoară și sigură a motoarelor cu combustie. Pornirea sigură la rece a tuturor motoarelor este posibilă printr-o combinație specială de ingrediente.

Spray-ul de pornire este ideal la temperaturi scăzute, pe vreme umedă sau după perioade lungi de inactivitate a motorului. Spray-ul protejează atât motorul cât și bateria.

Spray-ul de pornire poate fi utilizat atât la motoarele pe benzină cât și la cele pe motorină. Fie cu convertor catalitic fie fără, fie că este vorba de motorul unei mașini, de o instalație de construcție, utilaj agricol, ferăstrău cu lanț, mașină de tuns iarba, motoare de vapoare, motociclete sau scutere, spray-ul de pornire WEICON își face datoria.



400 ml ✓
11660400

Date tehnice

	Culoarea	Miros	Rezistența la temp.	Conținut	Termen de valabilitate (luni)	Caracteristici speciale
Spray vaselină cu aderență mare -foarte puternic-	bej	aproape fără miros	între-25°C și +80°C	400 ml	24	Aderă chiar și sub apă
Spray adeziv	bej	de solvent	între-20°C și +65°C	500 ml	12	Lipește materiale ușoare pe suprafețe mari
Spray adeziv - foarte puternic -	gălbuie	de solvent	între-20°C și +80°C	500 ml	12	Lipește suprafețe mari, chiar și materiale absorbante
Spray adeziv - pentru lipiri detașabile -	fără culoare	de solvent	între-20°C și +65°C	500 ml	12	Nu se absoarbe în material și nu formează valuri
Spray antifricțiune cu MoS₂	negru antracit	de solvent	între-185°C și +400°C	400 ml	24	Lubrifiant uscat pe bază de MoS2
Spray protecție materiale abrazive	fără culoare	de solvent	între-20°C și +130°C	400 ml	24	fără silicon
Spray de asamblare antigripare	antracit	amestec de uleiuri sintetice	între-180°C și +1200°C	400 ml	24	Rezistență extremă la presiuni înalte, corespunde MIL907D
Spray de asamblare antigripare „High Tech“	albă	ulei alb medicinal	între-40°C și +1400°C	400 ml	24	Protejează perfect împotriva gripării oțelurilor înalt aliate, NSF H1
Spray multifuncțional AT-44	gălbuie	vanilie	între-50°C și +210°C	150 ml 400 ml	24	Ulei de lubrifiere de înaltă performanță cu PTFE
Spray acoperire curele	fără culoare	ulei mineral	-40 °C și +80°C	400 ml	24	Adecvat pentru curele de transmisie supuse la solicitări mari
Bio-Cut	fără culoare	aproape fără miros	până la +200°C	400 ml	12	Complet biodegradabil
Bio-Fluid	fără culoare	aproape fără miros	între-25°C și +120°C	500 ml	24	Corespunde clasei de puritate a DAB10, USDA H1, reglementărilor FDA , lista pozitivă FDA
Spray curățare frâne	fără culoare	de lămâie	---	500 ml	24	Se evaporă fără urme
Spray curățare duze de ardere	fără culoare	de lămâie	---	500 ml	24	Se evaporă fără urme
Spray îndepărtare gumă de mestecat	---	aproape fără miros	---	400 ml	24	Înlătură chiar și guma de mestecat veche sau resturile de plastilină
Spray lubrifiere lanțuri și șufe	fără culoare	ulei mineral	între-40°C și +200°C	400 ml	24	Deosebit de aderent. Rezistent la presiune, proprietăți extreme de capilaritate, fonoabsorbant
Spray curățare cu lămâie	fără culoare	de lămâie	---	400 ml	24	Se evaporă fără urme
Spray degresant S	fără culoare	de portocale	---	500 ml	24	Se evaporă fără urme
Spray cockpit	fără culoare	de lămâie	---	400 ml	24	Luciu discret satinat
Spray aer comprimat	---	aproape fără miros	---	400 ml	24	Curăță chiar și de la distanță
Spray contact	transparent	de solvent	între-20°C și +150°C	400 ml	24	Înlocuiește umezeala, protejează contactele electrice
Spray pastă de asamblare de cupru	cupru	ulei mineral	între-20°C și +1.100°C	400 ml	24	Rezistent la temperaturi înalte
Spray protecție anticorozivă	lăptoasă	de solvent	între-20°C și +80°C	400 ml	24	Pe bază de ceară
Spray curățare contacte electrice	fără culoare	de solvent	---	400 ml	24	Cu solvenți de înaltă puritate
Spray degresant rapid	fără culoare	de solvent	între-10°C și +50°C	400 ml	24	Certificat NSF K1/K3
Spray articulații	fără culoare	fără miros	între-25°C și +120°C	200 ml	24	Cu ulei mineral fără rășini sau acizi
Spray de înghețare	---	aproape fără miros	---	400 ml	24	Răcire controlată chiar și a celor mai mici componente până la -45°C
Spray spumă protecția mâinii	albă	fără miros	---	200 ml	24	Cu lipozomi, testat dermatologic
Spray îndepărtare etichete	fără culoare	de lămâie	---	500 ml	24	Înlătură etichetele de hârtie și folie cu o spatulă specială

Nou

Spray-uri tehnice

Date tehnice

	Culoarea	Miros	Rezistența la temp.	Conținut	Termen de valabilitate (luni)	Caracteristici speciale
Spray detectare gaze	lăptoasă	aproape fără miros	între 0°C și +50°C	400 ml	24	Certificat DVGW pentru oxigen și CO ₂
Metal-Fluid	lăptoasă	aproape fără miros	---	400 ml	24	Efect antistatic
Silicon-Fluid	fără culoare	fără miros	între -30°C și +250°C	400 ml	24	certificat NSF H1
Spray multispumant	albă	de lămâie	---	400 ml	24	Biodegradabil
Spray curățare matrițe	fără culoare	de lămâie	---	500 ml	24	Înlătură ceara, uleiurile, siliconul și alte impurități de pe matrițe și scule
Spray demulant	fără culoare	de solvent	între -20°C și +130°C	400 ml	24	Fără silicon
Spray curățare piese și ansambluri	fără culoare	ulei mineral	---	500 ml	24	Punct de flamabilitate ridicat (>+60°C)
PTFE Fluid	albicios, transparent	aproape fără miros	între -180°C și +260°C	400 ml	24	Certificat NSF H2
Spray curățare mat. plastice	fără culoare	de lămâie	---	500 ml	24	Pentru suprafețe sensibile din plastic
Spray PTFE	albă	de solvent	între -180°C și +250°C	400 ml	24	Lubrifiant uscat pe bază de PTFE
Dizolvare rugină Fluid	bej	aproape fără miros	între -20°C și +150°C	400 ml	24	deblochează, lubrificază, curăță și protejează, certificat NSF H1
Spray Contact și dizolvare rugină	bej	de petrol	între -20°C și +150°C	400 ml	24	Cu șase funcții
Spray șocul ruginii	transparent	de solvent	---	400 ml	12	Desface conexiunile filetate ruginite de orice tip în doar câteva secunde
Spray decapant	roz	de solvent	---	400 ml	12	Puternic
Spray silicon	fără culoare	de solvent	între -50°C și +250°C	400 ml	24	Pe bază de ulei silionic
Spray testare detectoare de gaz	fără culoare	de solvent	---	150 ml 250 ml	24	Fără silicon, se evaporă fără urme
Spray lubrifiant H1	alb-gălbuie	aproape fără miros	între -40°C și +160°C	400 ml	24	Vaselină rezistentă la temperaturi înalte fără miros sau gust
Spray vaselină albă	albă	de solvent	între -20°C și +150°C	400 ml	24	Cu proprietăți foarte bune de aderență și lubrifiere
Spray curățare inox	fără culoare	aproape fără miros	între -20°C și +130°C	400 ml	24	Efect antistatic, în interior și exterior
Spray Starter	fără culoare	de solvent	---	400 ml	24	Pentru toate motoarele cu combustie
Spray curățarea suprafețelor	fără culoare	de solvent	---	400 ml	24	Înainte de aplicarea adezivilor și etanșanților WEICON
Spray curățare ecrane TFT/LCD	albă	aproape fără miros	---	200 ml	24	Potrivit și pentru suprafețe sensibile din plastic și sticlă
Top-Lub	fără culoare	ulei mineral	între -40°C și +200°C	400 ml	24	Deosebit de aderent, rezistent la presiune, hidrofug. Proprietăți excelent de capilaritate
Top-Lub-Fluid	puțin gălbuie	neutru	între -20°C și +250°C	400 ml	24	sintetic, transparent, certificat NSF H2
Spray vaselină universală cu MoS₂	neagră	aproape fără miros	între -20°C și +120°C	400 ml	24	Rezistent la presiuni înalte, vaselină cu durată mare de utilizare
Spray curățare vizor	albă	aproape fără miros	---	200 ml	24	Curăță fără reziduuri, neutru față de suprafețe
W 44 T®	gălbuie	de vanilie	între -50°C și +210°C	400 ml 500 ml	24	Ulei multifuncțional cu efect multiplu
W 44 T® Fluid	bej	aproape fără miros	-20°C to +150°C (-4°F to +302°F)	400 ml	24	deblochează, lubrificază, protejează, separă și întreține, certificat NSF H1
Spray protecția sudurii	fără culoare	de solvent	---	400 ml	24	Certificat SLV, fără silicon

Nou

Nou

Nou

Nou

Adezivi / Etanșanți

Spray-uri tehnice

Lichide tehnice

Paste de montaj

Lubrifianți

Alte produse