



Tehnički Sprejevi

Za zaštitu metala i čišćenje,
za proizvodnju, popravku,
održavanje

Tehnički sprejevi

Rešavanje problema za

Proizvodnju • Popravke • Održavanje • Negu



WEICON - naziv koji stoji iza proizvoda visokog kvaliteta ,koji su već godinama prisutni u svim domenima proizvodnje, popravke, nege i održavanju .

Proizvodi, koji će rešiti velik broj zadataka i problema i u vašem preduzeću.

Stalna prisutnost na nacionalnim i internacionalnim sajmovima i stalna prisutnost kupaca , garantuju stalno napredovanje i prilagođavanje naše službe i proizvoda, na najnovije zahteve iz prakse i okruženja.

Sadržaj

Površinska i zaštita od korozije	Cink-Sprej, Aluminijum-Sprej, Hrom-Srebro-Sprej, Cink-Alu-Sprej, Čelik Sprej, Bakar Sprej , Mssing-Sprej, Koro zaštita	Strana 3–5
Čišćenje i Odmašćivanje	Rasprskivač čistačv S, Čistač kočnica, Čistač gorionika, Multi pena, Odstranjivač lepka i zaptivača	Strana 6–7
Otapanje i Rastavljanje	Rost Šok, Rastvarač korozije i kontakt sprej, Anti-Sajz Montažni sprej , Zaštita od zavarivanja Sprej,Zaštita od zavarivanja W Sprej za otkrivanje propusnih mesta, Pneumatski sprej, Rashlađivač sprej	Strana 8–10
Podmazivanje i nega	Sprej za neg čelika, Top-Lub, Bio-Cut, Bela mast za podmazivanje, AT-44, Pneuma-Lub, W 44 T, Silikon-Sprej, Teflon Sprej® , Bio - Fluid, sprej za lance i sajle, Cockpit-Spray, Pena za zaštitu ruku, Lepak u spreju, Sprej za razdvajanje od kalupa	Strana 10–16
Tehnički podaci		Strana 17–18
Dodatni program	WSD 400 sprej sa komprimiranim vazduhom (može da se dopunjuje), Tečna sredstva	Strana 19



Cink-Sprej* Cink-Sprej "specijalno svetao"

WEICON Cink-Sprejevi omogućavaju dugotrajnu brzo sušeću antikorozivnu zaštitu za sve metale.

WEICON Cink-Sprej na svim metalnim površinama trajno pruža katodnu antikorozivnu zaštitu npr. na plamenom pocinkovanim površinama koje treba da se poprave, po prethodnoj normi DIN 50976, izdanje mart 1980. WEICON Cink-Sprej se nakon 240 sata testa sa slanom vodom u skladu sa DIN 53167 odnosno DIN 50021 izvanredno pokazao. Zbog velikog sadržaja Cinka * (92-93%) u suvom filmu, ova receptura se pokazala boljom od velikih zahteva iz nove norme DIN EN ISO 1461.

WEICON Cink-Sprej "posebno svetli" je sličan nijansi boje plamenom pocinkovanih površina.

Primenjuje se:

- kao vredna osnova za antikorozivnu zaštitu, npr. prilikom lakiranja karoserije
- za nanošenje slojeva na mestima koja su bušena i varena
- kao provodni međusloj prilikom tačkastog varenja
- svuda gde se mora zaštititi metal od korozije

Pored gore navedenih primena, WEICON Cink sprej "posebno svetli" se koristi i za ispravljanje oštećenih pocinkovanih površina u sličnoj nijansi boje.



WEICON Cink-Sprejevi su nakon 15 - 30 min. prašnjavo suvi i mogu se nakon 12 sati bet prethodne obrade špahtlovati i lalirati.

Temperaturna postojanost iznosi do 500°C ("posebno svetli" do 300°C).

* Sadržaj Cinka proveren u institutu za proveru materijala NRW, 44287 Dortmund.

Aluminijum-Sprej A-100 Aluminijum-Sprej A-400

WEICON Aluminijum-Sprejevi sadrže pigmente Aluminijuma-stepena čistoće <> 99,5% i omogućava vrednu anti-korozivnu zaštitu na svim metalnim površinama.

Tip A-100: otporan na trenje t*

Tip A-400: brilijantan*



Primena.

- u rashladnoj i ventilacionoj tehnici i sistemima
- kod uređaja sa gorionicima
- na cevovodima i mašinskim kućištima
- na izduvnim uređajima (samo A-100 na krajevima cevima)
- na delovima karoserije od fiber glasa
- u modelarstvu, umetničkim zanatima i prilikom izrade igračaka

WEICON Aluminijum-Sprejevi su postojani na većinu kiselina, baza i vremenskih uticaja. Temperaturna postojanost iznosi 800C.

* Vidi tehničke podatke



Cink-Alu-Sprej

WEICON Cink-Alu-Sprej dugotrajno štiti sve metalne površine od rđe i korozije .

WEICON Cink-Alu-Sprej stvara brzo sušeci , čvrsto prijanjajući zaštitni sloj i postojan je na mnoge hemikalije.

Područja primene :

- namenjen za ispravljanje oštećenih pocinkovanih površina u približnoj nijansi
- za nanošenje slojeva na izbušenim i zavarenim mestima

WEICON Cink-Alu-Sprej je nakon 15 min. prašnjavo suv ,a nakon 12 sati se može bez prethodne pripreme gitovati i lakirati..

Temperaturna postojanost je do 300°C.

Plemeniti čelik sprej

WEICON Plemeniti - čelik sprej je antikorozivni sloj za nanošenje na površinama i postojan ja na vremenske uticaje. Zbog velike postojanosti na hemikalije primenjuje se tamo gde se traži otporan i efikasan zaštitni sloj .

Legura se pored ostalog sastoji od hroma , nikla i mangana.



Primena :

- za ispravljanje oštećenih delova od plemenitog metala
- kod nadgradnje teretnih vozila
- na silosima i cevovodima
- u spoljnjom okruženju ,postojan na vremenske uslove
- za vizuelno doterivanje stakla ,drveta,kamena , keramike i većinu veštačkih materijala
- za dekorativne svrhe

WEICON Plemeniti čelik u spreju je nakon 10 minuta prašnjavo suv a nakon 4 - 6 sati je otporan na trenje i čvrst. Kratkotrajno je postojan na temperature do +300°C.

Hrom-Srebro-Sprej

WEICON Hrom-Srebro-Sprej daje brilijantan sloj na površinama. Zbog posebnog sastava i najveće čistoće metalnih pigmenata dobija se velik stepen sjaja.



Primena :

- kod izrade prototipova i uzoraka
- metalizovanja (npr.reflektora)
- prilikom montaže štandova i polica na sajmovima
- u umetničkim zanatima
- za efektne dekoracije
- za optičko doterivanje najrazličitijih materijala



Bakar-Sprej

WEICON Bakar sprej je vredan, otporan na atmosferske uticaje i dobro prijanjajući metal sprej za zaštitne i dekorativne slojeve, sa efektnim osobinama obojenog metala u unutrašnjoj i spoljašnjoj upotrebi. za optičko oplemenjivanje (bakrenje) različitih površina materijal odnosno konstrukcijskih delova.



Primena: _____

- prozrski limovi
- oluci
- spoljne lampe i poštanski sandučići
- umetnički i dekorativni radovi

Mesing-Sprej

WEICON Mesing-Sprej je čist metalni sloj u tipičnoj za mesing nijansi boje. Namenjen za zaštitu i optičko doterivanje različitih materijala.

Primena: _____

- radovi restauracije
- svrhe dekoracije kao npr. za okvire slika
- kod umetničkih radova, kućnih opravki i za hobi
- naknadno ispravljanje žutih hromiranih delova koje su se oštetile bušenjem, zavarivanjem ili glodanjem.



Boja -izbor Metal-Sprejevi



Koro-zaštita

WEICON Corro-zaštita dugotrajno konzervira alate i precizne delove za unutrašnje skladištenje ili prekomorsku isporuku sa suvim filmom koji je sličan vosku.



Primena: _____

- sigurna zaštita od korozije neobojenih metalnih delova pomoću providnog zaštitnog filma
- unutrašnje skladištenje delova
- antikorozivna zaštita prilikom prekomorske isporuke
- konzerviranje alata i preciznih delova

Po potrebi se zaštitni sloj lako uklanja (npr. pomoću WEICON Čistač S).

Čistač S u spreju

WEICON Čistač S u spreju odmašćuje i čisti sve metale, staklo, keramiku i skoro sve vrste plastike.



Područja primene:

- kod radova čišćenja na vozilima npr. kočnica, motora, spojeva, kvačila, pogonima
- preprimene drugih WEICON proizvoda gde bi masna podloga trebala da utiče na dejstvo
- prilikom čišćenja mašinskih delova
- priprema za osnovne premaze

WEICON Čistač S u spreju brzo vetri i ne ostavlja tragove . Drugačije od razređivača , nema ostataka. Čak i smolasta maziva se uklanjaju.

Termoplasti kao PVC, Plexiglas, Polystyrol ili jednostavni namazi laka se mogu rastvoriti.

Čistač gorionika

WEICON čistač gorionika je posebno namenjen za uklanjanje masnoće, ulja, čađi ili drugih nečistoća na delovima gorionika. Isparava bez ostataka.

Primena :

Uklanjanje uljnih i masnih nečistoća i ostataka.

- na mlaznicama
- na zaustavnim pločama
- na duvaljkama i vazдушnim točkovima
- za unutrašnjost kućišta
- za elektrode paljenja, itd.

Čistač kočnica

WEICON čistač kočnica je univerzalno sredstvo za čišćenje posebno za područje motornih vozila. Različito od uobičajenih razređivača WEICON čistač kočnica isparava bez ostataka . Odmašćuje i čisti brzo , bez poteškoća metale, staklo i mnoge vrste plastike.



Primena :

Uklanja ostatke i nečistoće koje sadrže ulje i masnoće.

- na kočnicama (sa dobošima ili tanjiraste, obloge, papuče, cilindre, opruge, spojnim delovima)
- na spojnicama (na spojničkim oblogama , spojnim delovima)
- na delovima motora (karburatorima, benzinskim ili uljnim pumpama, menjačima, pogonima, itd.)



Sredst. za ukanj. lepka i zaptivki

WEICON sredstvo za uklanjanje lepka i zaptivki brzo i lako skida ostatke zaptivki i lepkova, lakova, boja čak i na uspravnim površinama.



Primena :

- razlaže sve vrste ostataka zaptivki na glavama cilindra, karterima, vodenim pumpama i izduvnim kolektorima, poklopcima ventila i pogonskim priрубnicama
- pouzdano uklanja uljne taloge, boje i lakove
- uklanja ulja, smole, masnoće i katran
- kod restauracija drveta služi kao sredstvo za skidanje bajca
- uklanja sve vrste lepkova čak i očvrtnuti Cyanacrylat- i anaerobne očvrtnute lepkove

WEICON sredstvo za uklanjanje lepkova i zaptivki se primenjuje na metalu, drvetu, staklu, keramici, polietilenu i polipropilenu. Kod osetljivih plastika kao što su PVC, sintetika, linoleum itd. se ne bi trebalo primenjivati.



Multi pena

WEICON multi pena je univerzalno primenljivo snažno penasto sredstvo za čišćenje.



Primena :

- čisti bez ostataka sve delove od stakla, metala i plastike
- temeljno uklanja insekte, fleke od podmazivanja i filmove nečistoće
- čisti i neguje sveukupne plastične odnosno lakirane površine na čamcima, oklopima motora, bicikle, itd.
- Oslobađa nečistoću sa mreža i oluka

WEICON Multi pena je ekološki neutralna, biološki razgradiva, bez fosfata i formaldehida, bez korozivnih i nagrizajućih dodataka.



Rost-Šok

Hemijski ključ za zavrtnjeve WEICON Rost Šok za tren oslobađa čvrsto zarđale zavrtnjeve svake vrste. Njegovo brzo dejstvo je zasnovano na njegovoj dvostrukoj funkciji:

- Posebni sastav aktivnih materija stvara na korodiranom delu " hladni šok". Na delovima koji su se zbog hladnoće skupili usled čega su nastali najmanji međuprostori, WEICON Rost Šok zbog svoje kapilarnosti prodire duboko unutra.
- Tu za sekundu oslobađa kristale korozije i oslobađa vezu između slojeva korozije.



Primena :

- kod održavanja i popravke motornih vozila
- kod građevinskih i poljoprivrednih mašina
- u brodarstvu
- u naftnoj industriji
- u eltranama i hemijskoj industriji
- u teškoj industriji i rudarstvu

WEICON Rost- Šok je bez mineralnih ulja, silikona i bez masnoća ,deluje bez ostataka i ne ostavlja tragove. Obradene površine mogu veća nakon nekoliko minuta da se prelakiraju.



Rastvarač korozije i kontakt sprej

Rastvarač korozije i kontakt sprej je zbog svog šestostrukog nezamenljiv prilikom popravki i održavanja . Postojan nat Temperaturi od -20°C do+150°C.



Primena :

- oslobađa čvrsto korodirane i teško pokretne sastavne delove zavrtnjeve, klinove, zglobove i šarke
- potiskuju vodu iz uređaja za paljenje
- osigurava funkcionisanje mehaničkih kontakata npr. kod razdelnih kapa ,kontaktnih kablova svećica
- štiti dugotrajno od korozije
- podmazuje kizne ploče dugotrajno
- neguje i čisti površine materijale, mehaničke delove i elektro uređaje

Zbog svojih dobrih osobina prodiranja WEICON rastvarač korozije kontakt sprej ulazi i u najmanje međuprostore . Zbog ventila za prskanje koji ima tri mogućnosti položaja , moguć je rad u svakom položaju (kak i iznad glave).

Anti-Seize (Sprejevi i paste)

WEICON Anti-Seize se koristi prilikom montaže svih veza zavrtnjeva da bi se znatno olakšala demontaža. Sigurna antikorozivna zaštita, štiti od toga da se ne " zapeče" i štiti od habanja. Postojan je na temperaturi od - 180C do +1450 C . Za detaljnije informacije zatražite posebni katalog WEICON Anti-Seize .



Zaštita od zavarivanja u spreju Sprej za otkriv. propusnih mesta

WEICON zaštita od zavarivanja spreju (bez silikona) služi za čišćenje i održavanje čistoće na mlaznicama za zavarivanje. Istovremeno štiti delove koji treba da se zavare od dejstva prskanja bez uticaja na šav varenja.



Primena :

- sprečava zadržavanje prskanje prilikom zavarivanja na gasnim mlaznicama i površinama obradaka
- pruža zaštitu prilikom zavarivanja
- naknadno čišćenje obradaka špahtlom ,četkom ili sekačem nije potrebno
- naknadna obrada obradaka kao što su : bruniranje, galvanizacija, eloksiranje ili lakiranje je bez posebnog čišćenja moguće. Može da se desi da posle jakog nanosa prskanjem može biti neophodno čišćenje npr. sa WEICON Čistačem S u spreju.

Za brzo, udobno i pouzdano pronalaženje nezaptivenosti (pukotina i poroznih mesta) instalacijama pod pritiskom. Ovaj sprej nije zapaljiv , antikorozivan je , nije agresivan na koži i proveren je po DIN - DVGW (znak NG 5170AO0666).



Primena :

- svuda gde se radi sa vazduhom pod pritiskom , zemnim ili tečnim gasom
- svuda gde može da dođe do nezaptivanja kao što su armature, zavrtnevi i priključci
- kao veliki siguronosni doprinos na pneumatskim kočnicama i gasnim instalacijama

WEICON Lecksuch-Spray ne stvara opasne smeše sa gasovima kao što su ugljen - dioksid ,propan , butan , acetilen , kiseonik i zemni gas.

Zaštita od zavariv. u spreju W

WEICON zaštita od zavarivanja u spreju W* je sastavljen na vodenoj bazi ,nije zapaljiv,bez silikona je i po sastavu nije štetan za životnu okolinu.

WEICON zaštita od zavarivanja u spreju W služi za čišćenje i održavanje čistih mlaznica za zavarivanje kao i za zaštitu od prskanja obradaka koji se vare a da nema uticaja na šav varenja.

Primena :

- sprečava zalepljivanje prilikom prskanja kod varenja na gasnim mlaznicama i površinama obradaka
- pruža zaštitu prilikom varenja
- naknadno čišćenje obradaka špahtlom ,četkom ili sekačem nije potrebno
- naknadna obrada obradaka kao što su : bruniranje, galvanizacija , eloksiranje ili lakiranje je bez posebnog čišćenja moguće. Može da se desi da posle jakog nanosa prskanjem može biti neophodno čišćenje WEICON Čistačem S u spreju.



* I s p i t a n o u i n s t i t u t u z a v a r e n j e Hannover.

Vazduh pod pritiskom u spreju Sprej za negu čelika

WEICON vazduh pod pritiskom u spreju se koristi svuda gde se prašina teško uklanja. Omogućava suvo čišćenje bez dodirivanja i na nepristupačnim mestima kao i na osetljivim površinama.



Primene :*

- kod HiFi i video uređaja (npr. modula , štampanih ploča, magnetnih glava, brojčanika itd.)
- u optici (npr. kamere, objektiv, sočiva)
- kod ormarića sa osiguračima kod motornih vozila
- kod satova (kvarcnih)
- u medicinskoj tehnici
- u modelarstvu
- u mernoj tehnici
- na modulima

Hladni sprej

WEICON hladni sprej je višestruko primanjljiv i namenjen za otkrivanje kvarova u elektronici i za svrhu popravke u industriji.

Primena .

Sastavni delovi od metala kao što su kuglični ležajevi ,čaur, karike lanaca,osvine itd. se pomoću hladnog spreja mogu postaviti i u najuže prostore.Greške zbog termičkog preopterećenja kod električnih spojeva se bez poteškoća pomoću lokalnog hlađenja pronalaze.Ostale primene su kod radova održavanja u proizvodnji ili u području popravke, kao i zanatstvu kod motornih vozila (npr. hlađenje delova motora).

WEICON hladni sprej brzo hladi obradke na - 45C i omogućava ciljano hlađenje najmanjih sastavnih delova.

WEICON hladni sprej je neprovodan i neutralan (isključena plastika).

* Način primene je naznačen propisima o upotrebi.

WEICON sprej za negu čelika je posebno razvijen za čišćenje ,negu i zaštitu mat i poliranih površina na čeliku ,kako u spoljnjašnjem itako i u unutrašnjem okruženju. Deluje antistatički.

Primena :

- uklanja i sprečava ostajanje otisaka prstiju
- uklanja filmove masnoće npr. kod aspiratora i kuhinjskih aparata
- čisti bez tragova i veće površine
- čini da obrađene površine itgledaju kao nove
- ostavlja jedan dugotrajan zaštitni film koji odbija vodu
- sprečava ponovno hvatanje nečistoće

Top-Lub

WEICON Top-Lub ije sintetičko ,providno ,prijanjajuće mazivo za trajno podmazivanje visoko zahtevnih mehaničkih delova svih vrsta.



Primena :

- za osovine koje prenose silu
- za zupčanike i pužaste prenose
- za brze pokretne mašinske delove
- za valjke i kuglične ležajeve
- pakete opruga

WEICON Top-Lub se može kod pogona u radu pod strogim pridržavanjem siguronosnih propisa primenjivati.

WEICON Top-Lub je temperaturno postojan od -40°C do +200°C, posebno dobro prijinja ,postojan na pritisak ,ekstremno dobro se razmazuje i odbija vodu. Sprečava trenje i habanje.

Sledeće vrste plastika i elastomera nisu ugroženi : PTFE, PE, PA , fluor, Butadien i silikonski kaučuk ,polihloropen.

Uslovno postojani su : :PE-LD, POM, PP, NBR.

Mast za prskanje ,bela

WEICON mast za prskanje ,bela, je višenamenska mast za prskanje za zahtevne delove. Zbog sastava posebno nehabajućih antikoroziivnih zaštitnih aditiva se dostiže stabilnost temperature od - 20C do +150C u sprezi sa dugotrajnošću.



Primena :

- za dugotrajna podmazivanja polužnih sistema i zupčanika
- za valjke i vođice
- za šarke i vođice
- za sve vrste zglobova i spojnicu



Dugotrajna podmazanost se postiže i u uzanim međuprostorima.. WEICON mast za prskanje ,bela, dobro prijanja i nalazi upotrebu u skoro svim oblastima industrije, brodarstva ,poljoprivrede u oblasti motornih vozila kao i u radionici. U poređenju sa drugim providnim proizvodima ,vizuelna kontrola je moguća u svako doba.

AT- 44 Allroundsprej saTeflonom®

WEICON AT- 44 Allroundsprej saTeflonom® nalazi primenu u industriji i u oblasti radionice. Zbog svoje formule delovanja ima malu vrednost trenja ,zbog velikog udela teflona. U jednom proizvodu su sjedinjeni čišćenje, odbijanje vode , podmazivanje i konzerviranje.



Primena :

- loslobađa zapečene zavrtnjeve ,osovine ,armature i ventile
- odbija vodu
- sprečava stvaranje lutajućih struja i olakšava pokretanje mokrih motora
- uklanja škripanje na šarkama , vođicama , ležajevima i na svim vrstama zglobova i spojeva
- čisti zaprljane površine i ostavlja tanani film koji ne razmazuje ili lepi i ne privlači nikakvu prašinu
- štiti i neguje sve alate ,mašine , električne i mehaničke precizne uređaje (merne alate , brave i oružje) i održava im funkcionalnost.



WEICON AT- 44 ine sadrži silikone , otporan je na sve atmosferske uticaje i zato nalazi neograničenu primenu u domenu radionice i automobila, brodarstvu , elektrici , poljoprivredi , domaćinstvu i za hobi.

Pneuma-Lub

WEICON Pneuma-Lub je sredstvo bez silikona koje štiti od korozije ,podmazuje, posebno namenjeno za delove koje koji moraju da se zaštite u domenu pneumatskih uređaja i pribora. Veliki udeo teflona u Pneuma Lub - u omogućava višestruku primenu : za podmazivanje , za zaštitu od korozije, protiv prodiranja vode i za konzerviranje.



Primene : _____

- podmazuje i oslobađa zapečćene pneumatske ventile na motorima i drugim delovima
- odbija vlagu iz pneumatskih sistema i delova pribora
- omogućava dugotrajno podmazivanje
- održava čistoću unutar svakog pneumatskog sistema
- štiti i neguje pneumatski pribor čak i pod ekstremnim uslovima i održava njegovu funkcionalnost

WEICON Pneuma-Lub se ne koristi samo kod instaliranja ili održavanja pneumatskih uređaja ili pribora , već se koristi i kod pogona koji se pokreću.



Njegova izuzetna postojanost na atmosferske uticaje omogućava primenu i u drugim oblastima npr. u " on" i "off shore" industriji.

W 44 T Turbo-Power-Sprej

WEICON W 44 T Turbo-Power Sprej je proizvod za održavanje i negu sa najvećim učinkom za svaku primenu u industriji , radionici , domaćinstvu i za hobi.



Primena : _____

- loslobađa zapečćene zavrtnjeve, osovine ,armature i ventile,
- odbija vlagu na električnim kontaktima ,sprečava lutajuće struje i olakšava pokretanje mokrih motora
- uklanja škripanje na šarkama , vođicama , ležajevima i na svim zglobovima i spojevima
- čisti zaprljane metalne površine i ostavlja dugotrajnan tanani film koji se ne razmazuje ili lepi i ne privlači nikakvu prašinu
- štiti i neguje sve alate , mašine , električne i mehaničke precizne uređaje i održava im funkcionalnost

WEICON W 44 T Turbo-Power-Sprej ima izvanredne osobine uvlačenja (kapilarni efekat) i zato se podvlači ispod vlage.



Bio-Fluid

WEICON Bio-Fluid je bistro, medicinsko čisto ulje za podmazivanje bez prisustva smole, kiselina i razređivača koji je posebno razvijen za upotrebu u industrijama prehrane, pića, farmaceutskoj i kozmetičkoj industriji.



WEICON Bio-Fluid je neutralnog mirisa i ukusa, postojan na temperaturi od -25°C do +120°C, prodire i odbija vodu. Sprečava trenje i habanje.

Primena :

- Podmazivanje i nega preciznih mehanizama u tehnologiji prehrane
- kao ulje za prskanje za proizvodne mašine u farmaceutskoj oblasti
- za uređaje za punjenje u kozmetičkoj industriji
- za sporododne pogonske lance i transportne trake - npr. na aerodromima
- kao mazivo za uređaje za punjenje ili pakovanje
- svuda tamo gdje se ne može izbjeći tehnički dodir sa namirnicama.

Sledeće navedene plastike i elastomere ne nagriža :
ACM, CSM, FKM, NBR, SQM/MVQ, ABS, CA, EPS, PA, PC, PE, PET, POM, PP, PPO, PTFE, PVC.

Suprotno tome nisu postojani: CR, EPDM, NR, SBR, PS, PUR, TPE.

WEICON Bio-Fluid odgovara :

- propisima o čistoću "Nemačka lečnička knjiga" (DAB 10)
- USDA¹ H1 odobrenje za kontakt sa životnim namirnicama
- USFDA² Pozitivna lista (usaglašena receptura)
- * USFDA² propis o čistoći t 21 CFR 178.3620(a)

¹ United States odeljenje za poljoprivredu

² United States Administracija za hranu i lekove

Silikon-Sprej

WEICON Silicon je savršeno sredstvo za klizanje i razdvajanje za racionalnu proizvodnju i održavanje.

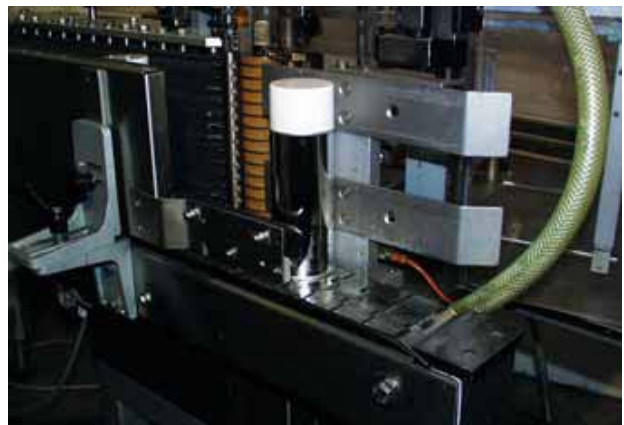
Istovremeno preuzima funkciju sredstava za zaštitu i negu za plastiku, gumu i metal.



Primena :

- sprečava hvatanje ostataka lepkova na presama i vođicama
- sprečava lepljenje dobara na transportnim trakama, koritima i šinama
- štiti elektro kontakte od vlage
- neguje gumene, plastične i metalne delove
- štiti gumene delove od ukrućavanja, zamrzavanja i lepljenja
- lomogućava lak rad šiberdaha i klizača sedišta (na automobilima) valjaka na sigurnosnim pojasevima

WEICON Silikon-Sprej stvara dugotrajan film koji razdvaja i ima različite karakteristike na pojasevima.



Teflon[®]-Sprej

WEICON Teflon[®]-Sprej je suvo sredstvo za podmazivanje bez masnoće na bazi PTFE -a (politetrafluoroetilena).



WEICON Teflon[®]-Sprej prijanja na svim metalnim , plastičnim i drvenim površinama. Zbog velikog udela teflona se udeo trenja značajno smanjuje. Sloj odbija nečistoće , prašinu i vodu i postojan je na ulja , masti i mnoge hemikalije.

Temperaturna postojanost od -180°C do +250°C.

Primena : _____

- klizne površine kao i vođice
- za transportne trake , transportne valjke i klizaljke
- na prozorima: mehanizmima za podizanje , brave , šarke
- za rezne alate i mašina za pakovanje
- za trajno podmazivanje na osovina u plastičnim ležištima
- za nanošenje sloja koji odbija vodu na papirnim ili plutenim zaptivkama kao i za zaptivna pakovanja
- umesto sredstava za ofvajanje koja sadrže silikon i svuda tamo gde nije dozvoljeno ili poželjno podmazivanje uljem ili mastima

Teflon[®] = Eingetragenes Warenzeichen E.I. Du Pont



Bio-Cut

Zbog svog posebnog velikog dejstva podmazivanja , WEICON Bio-Cut omogućava velike brzine rezanja , dugotrajnost i time veći učinak rada alata.



Primena : _____

- bušenje i struganje
- glodanje i ribanje
- testerisanje i izbijanje
- za narezivanje navoja svih vrsta čelika , liva , čelika , bakra, mesinga , aluminijuma i njihovih legura

WEICON Bio-Cut ne sadrži mineralna ulja , klasa vodene zaštite 1 , samopodešavanje po VwVwS i potpuno je biološki razgradiv. Aktivna ekološka zaštita zbog toga što ne sadrži hlor , sumpor, Barijum, olovo, kadmijum ,nitrit ,PCB i formaldehid.

Sredstvo za odvajanje kalupa

WEICON sredstvo za odvajanje kalupa je sredstvo za klizanje i odvajanje koje ne sadrži silikon. Kombinacija biološki aktivnih materija sa velikim efektom klizanja se satoji od prirodnih proizvoda , sprečava prijanjanje na plastike , kalupe , metale i alate.

Temperaturna postojanost od 20°C do +130°C.

Primena : _____

- Prilikom prerade plastike
- kod prskanja
- kod presa i oblikovanja vakumiranjem

WEICON sredstvo za odvajanje kalupa ne sadrži PCB, FCKW i Formaldehyd.

Ketten- und Seilspray

WEICON Ketten- und Seilspray ist ein synthetischer, transparenter Haftschmierstoff für die dauerhafte Innen- und Außenschmierung von hochbeanspruchten Ketten und Drahtseilen aller Art.



WEICON Ketten- und Seilspray ist temperaturbeständig von -40°C bis $+200^{\circ}\text{C}$, besonders haftfest und druckbeständig, extrem kriechfähig, geräuschkämpfend sowie wasserabweisend. Verhindert Längung, Reibung und Verschleiß.

Anwendungsgebiete

- Ketten und Drahtseile aller Art
- Zahnräder und Schneckengetriebe
- schnellbewegte Maschinenteile
- Gelenke und Kupplungen
- Rollen und Kugellager
- Federpakete

WEICON Ketten- und Seilspray kann auch bei laufendem Betrieb unter Einhaltung der jeweiligen Sicherheitsbestimmungen angewendet werden.

Folgende Kunststoffe und Elastomere (z.B. O-Ringe in Ketten) werden **nicht** angegriffen: PTFE, PE, PA, Fluor-, Butadien- und Siliconkautschuk, Polychloropren. Bedingt beständig sind: PE-LD, POM, PP, NBR.



Cockpit-Spray

WEICON Cockpit-Spray ist ein wasserabweisendes Pflegemittel für alle Kunststoff- und Gummiteile. Der dauerhafte, unsichtbare Schutzfilm verhindert Verschmutzungen und schafft einen pflegeleichten, staubabweisenden Seidenglanz.



Anwendungsgebiete

- beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche
- pflegt Armaturenbretter, Innenverkleidungen, alle Kunststoff- und Gummiteile, Leder, Holz und Chrom sowie kunstlederbezogene Autodächer
- verhindert das Festfrieren von Tür-, Fenster- und Kofferraumdichtungen
- wird als Schmiermittel an Sicherheitsgurten, Sitzführungen, Schiebedächern, Fensterführungen, Türschlössern und überall dort eingesetzt wo Fette Verschmutzungen hervorrufen würden.

WEICON Cockpit-Spray frischt stumpfe und verwittrte Kunststoffe wieder auf, Gummi versprödet nicht und bleibt geschmeidig und elastisch.



Sprühkleber

WEICON lepak za prskanje je čisto ,brzo i jednostavno lepilo u spreju za lepljenje velikih površina .
On međusobno povezuje lake materijale u oblastima zanata , modelarstva , uradi sam , hobi i domaćinstvo.



Primena :

- lepi papir , karton i lepenku
- drvo , tanji furniri
- plutu ,kožu , tekstil i čoju
- meku penu npr. moltopen
- tvrdu penu npr. stiropor* ,
- gumu i penastu gumu ,
- plastične folije (osim PVC -a i polietilena)



Glava spreja se može po želji usmeravati u vodoravni ili uspravni položaj za izlaz lepka.
Omogućava lepljenja oko 3,5 m²/papju

* U zavisnosti od tipa tvrde pena , podnošljivost mora da se ispita.

Pena za zaštitu ruku sa Lipozomima

WEICON pena za zaštitu ruku stvara nevidljivi , vodootporni zaštitni film bez prisustva masnoće koji ne dozvoljava prodiranje nečistoća najrazličitijih materijala koji se sastoje od agresivnih hemijskih supstanci .

Ova " nevidljiva rukavica " štiti od štetnih i nadražujućih materija koji se satoji od agresivnih hemijskih supstanci.
Zbog dodatka lipozoma se znatno poboljšava efekat nege.



Primena :

- u industriji
 - u radionicama i prilikom montaže
 - u hemijsko prerađivačkim pogonima
 - u prehrambenoj industriji
- kao i u svim poslovnim granama gde se traži zaštita ruku.



WEICON pena za zaštitu ruku je prijatna u primeni i štiti od razređivača , kiselina , baza , ulja , katrana , boja i lakova , bitumena , zaptivnih smesa kao i silikona .

Tehnički podaci WEICON Metal-Sprejeva

Proizvod	Boja	Stepen sjaja	prašnjavo suv na +20°C u minutima	potp. no suv u satima ³	može da se lakira u satima	Temperaturna postojanost	Potrošnja ml/m ² oko	Grundierung	Primarni premaz potreban	Rok upotrebe (meseći) ²
Cink-Sprej	cink-siva	mat	30	10 – 12 A	12	do 500°C	150	—	400 ml	18
Cink-Sprej "specij. svetao "	svetlo-siva	satensiva	15	10 – 12 A	12	do 300°C	160	—	400 ml	18
Cink-Alu-Sprej	svetlo-siva	satensiva	15	10 – 12 A	12	do 300°C	150	—	400 ml	18
Aluminijum-Sprej A-100	aluminijum	satensiva	10	4–6 A	6	do 800°C ¹	120	ii) WEICON Cink boja za ispravke npr. WEICON Cink sprej ili WEICON Cink boja	400 ml	18
Aluminijum-Sprej A-400	aluminijum	visok sjaj	10	4–6 NA	6	do 800°C	120		400 ml	18
Čelik sprej	siva	mat	10	4–6 A	6	do 300°C	120		400 ml	18
Hrom-Srebro-Sprej	hrom-srebro	visok sjaj	10	4–6 NA	6	do 400°C	150		400 ml	18
Bakar -Sprej	bakar	satensiva - mat	10	4–6 A	6	bis zu 300°C	120		400 ml	18
Mesing-Sprej	zlatna	satensiva mat	10	4–6 A	6	do 300°C	120	400 ml	18	

¹ Između +350°C i +550°C nije postojan na trenje.

² Kod konstantne sobne temperature (+20°C) i suvog skladištenja sa zatvorenim originalnom ambalažom koja nije izložena direktnom uticaju sunčevih zraka.

³ A = otporan na abraziju / NA = nije otporan na abraziju

Napomena

Svi tehnički podaci i preporuke su bazirani na laboratorijskim istraživanjima pod optimalnim uslovima i iskustvu u radu. Podaci su sakupljeni vrlo pažljivo. Oni nisu obavezujući, pošto ne možemo preuzeti odgovornost za pridržavanje uslovima primene pošto nam nisu poznati odnosi prilikom primene korisnika. Preuzimamo garanciju samo za konstantno visok kvalitet naših proizvoda.

Preporučujemo da sami pokušate da li vam navedeni proizvodi pružaju željene osobine.

Prigovor je isključen. Zbog pogrešne ili neprimerene upotrebe korisnik snosi sam odgovornost.

Technische Daten WEICON Technische Sprays

Produkt	Farbe	Geruch	Temperaturbeständigkeit	Inhalt	Haltbarkeit mind. (Monate) ²	Merkmale
Corro-Schutz	farblos	Lösemittel	-20°C bis +50°C	400 ml	24	auf Wachsbasis
Sprühreiniger S	farblos	Orange	----	500 ml	24	rückstandsfrei verdunstend
Brennerreiniger	farblos	Zitrus	----	500 ml	24	rückstandsfrei verdunstend
Bremsenreiniger	farblos	Zitrus	----	500 ml	24	rückstandsfrei verdunstend
Dicht- und Klebstoffentferner	milchig	Lösemittel	----	400 ml	12	kraftvoll
Multi-Schaum	weiß	Zitrus	----	400 ml	24	biologisch abbaubar
Rost-Schock	blau	Lösemittel	----	400 ml	12	löst sekundenschnell festgerostete Verschraubungen aller Art
Rostlöser- und Kontaktspray	beige	Petroleum	-20°C bis +150°C	300 ml	24	6-fach Wirkung
Schweißschutz-Spray	farblos	Lösemittel	----	400 ml	24	SLV-geprüft, siliconfrei
Schweißschutz-Spray W	milchig	fast geruchlos	----	400 ml	24	SLV-geprüft, nicht brennbar, siliconfrei
Lecksuch-Spray	milchig	fast geruchlos	0°C bis +50°C	400 ml	24	DVGW-geprüft für Sauerstoff und CO ₂ geeignet
Druckluft-Spray	----	fast geruchlos	----	400 ml	24	berührungsfrei säubern
Kälte-Spray	----	fast geruchlos	----	400 ml	24	gezieltes Abkühlen auch kleinster Bauteile bis -45°C
Edelstahl-Pflegespray	farblos	fast geruchlos	----	50 ml 400 ml	24	wirkt antistatisch
Top-Lub	farblos	Mineralöl	-40°C bis +200°C	400 ml	24	haffest, druckbeständig, kriechfähig, wasserabweisend
Sprühfett weiß	weiß	Lösemittel	-20°C bis +150°C	400 ml	24	sehr gute Haft- und Gleiteigenschaften
AT-44 Allround-Spray	gelblich	Vanille	-34°C bis +210°C	150 ml 400 ml	24	Hochleistungsschmieröl mit Teflon®
W 44 T Turbo-Power-Spray	gelblich	Vanille	-34°C bis +210°C	50 ml 400 ml	24	Multifunktions-Öl mit Mehrfach-Wirkung
Pneuma-Lub	gelblich	Vanille	-34°C bis +210°C	400 ml	24	mit Teflon®, speziell für Druckluftgeräte und -zubehör
Bio-Fluid	farblos	fast geruchlos	-25°C bis -120°C	500 ml	24	entspricht: Reinheitsgrad DAB10, USDA H1, FDA Regulations, FDA Positivliste
Silicon-Spray	farblos	Lösemittel	-50°C bis +250°C	400 ml	24	Siliconöl-Basis
Teflon®-Spray	milchig	Lösemittel	-180°C bis +250°C	400 ml	24	Trockenschmiermittel auf Teflon®-Basis
Bio-Cut	farblos	fast geruchlos	bis +200°C	400 ml	12	vollständig biologisch abbaubar
Formtrennmittel	farblos	Lösemittel	-20°C bis +130°C	400 ml	24	siliconfrei
Ketten- und Seilspray	farblos	Mineralöl	-40°C bis +200°C	400 ml	24	besonders haffest, druckbeständig, extrem kriechfähig, geräuschkämpfend
Cockpit-Spray	farblos	Zitrus	----	300 ml	24	dezent seidenmatt
Sprühkleber	beige	Lösemittel	-20°C bis +65°C	500 ml	12	großflächige Verklebungen leichter Materialien
Handschuttschaum	weiß	geruchlos	----	150 ml	24	mit Liposomen