



Jeden z najlepších vo svojej kategórii

W 44 T[®] Multi-Spray

- ▶ mazanie
- ▶ ochrana proti korózii

HODNOTENÉ
ODPORÚČAME

- ▶ kapilárne pôsobenie
- ▶ vodoodpudivosť
- ▶ materiálová kompatibilita



www.weicon.com

V 1.23

W 44 T® Multi-Spray

S W 44 T® Multi-Spray ponúka WEICON multifunkčný produkt so špeciálnym zložením.

Vykazuje vynikajúce kapilárne pôsobenie a kombinuje ochranu proti korózii, vodoodpudivosť, mazanie, konzerváciu a čistenie, všetko v jednom produkte.

Farba	Zápach	Teplotná odolnosť
žltkastá	vanilka	-50°C (-58°F) až +210°C (+410°F)

Všestranné využitie

Uvoľňuje zaseknuté skrutkové spoje, skrutky, armatúry a ventily, preniká a rozpúšťa hrdzu. Odpudzuje vlhkosť z elektrických kontaktov, zabraňuje vzniku zvodových prúdov a uľahčuje štartovanie motorov za mokra. W 44 T® je tiež vhodný na použitie ako rezný olej na vŕtanie a rezanie.

Olej eliminuje vrzganie a škrípanie na pántoch, vedeniach, ložiskách a všetkých typoch kĺbov a spojok. W 44 T® čistí znečistené kovové povrchy a zanecháva dlhotrvajúci tenký film, ktorý sa nerozmazáva, nelepí a neprítahuje prach. Chráni a udržiava všetky typy nástrojov, strojov elektrických a mechanických presných zariadení.



JEDNODUCHÉ NANÁŠANIE

Multifunkčná rozprašovacia hlava a 360 stupňová použiteľnosť.



CHRÁNI A KONZERVUJE

Obsahuje látky odolné proti korózii, ktoré chránia kovové povrchy pred vlhkosťou a inými korozívnymi prvkami.



VYSOKÁ KAPILÁRNA AKCIA

Rozpúšťa väzby medzi hrdzou a kovom. Týmto spôsobom sa môžu uvoľniť zadreté, zaseknuté alebo hrdzavé kovové časti.



MAŽE A ČISTÍ

Mazivá obsiahnuté vo W 44 T® sa rýchlo rozotierajú a pevne priľnú takmer ku všetkým pohyblivým komponentom. Zalieza pod masť, sadze, olej a rozpúšťa nečistoty.



ODPUDZUJE VODU

Vďaka špeciálnemu zloženiu W 44 T® poskytuje vysokú vodoodpudivosť. Preto je ideálny na rýchlu ochranu elektrických komponentov. To rýchlo a jednoducho zabraňuje skratom spôsobeným vlhkosťou.



MATERIÁLOVÁ KOMPATIBILITA

Vďaka vysoko čistej zmesi olejov, bez obsahu živíc a kyselín, sprej nenapáda bežné plasty a tesniace materiály a medené a mosadzné povrchy sa nezafarbiajú.

navštívte našu predajňu



Spreje

▶ 50 ml	11251050
▶ 200 ml	11251200
▶ 400 ml	11251400
▶ 500 ml	11251550
▶ Double Nozzle	11953068

Technické kvapaliny

▶ 1 L	15251001
▶ 5 L	15251005
▶ 10 L	15251010
▶ 28 L	15251028





Rozsiahle testy

V našom hlavnom laboratóriu sme vykonali sériu rozsiahlych testov s našim multifunkčným olejom WEICON W 44 T®. V priebehu toho naši technickí experti testovali manipuláciu, účinok a materiálovú kompatibilitu multifunkčného oleja.

Po manipulácii s technickým nástrekom sa výsledok jeho aplikácie v hodnotili sa rôzne scenáre. V rámci toho sa skúmal mazací účinok, ochrana proti korózii a vodoodpudivosť.

Nakoniec bola testovaná materiálová kompatibilita W 44 T® na plastové a lakované povrchy.



Aplikácia



Výkon striekania nad hlavou (360 stupňov)



Univerzálna rozprašovací hlava

W 44 T® sa veľmi rýchlo a jednoducho používa. Náš sprej je možné aplikovať v 360-stupňovom okruhu. To umožňuje aj režijné aplikácie.

Sprej má univerzálnu rozprašovaciu hlavu, dvojité trysku, ktorá umožňuje užívateľovi vybrať si medzi rozprašovacou hmlou a presným rozprašovacím prúdom - v závislosti od toho, čo je potrebné.

Efekt



Efekt



Lubricita (dynamický koeficient trenia)



Ochrana proti korózii (test soľným postrekom v 5% slanej vodnej hmle NaCl)



Kapilárne pôsobenie



Vodoodpudivosť

Mazací výkon W 44 T® bol testovaný pomocou dvoch vzoriek ocele ležiacich na sebe. Náš multifunkčný olej sa veľmi dobre hodí na mazanie jemnej mechaniky.

Tu W 44 T® dokázal dosiahnuť dobré výsledky a spoľahlivo chráni pohyblivé komponenty pred trením a opotrebovaním. Aby sa otestovala úroveň ochrany proti korózii, kov, ktorý bol ošetrený W 44 T®, bol niekoľko dní vystavený slanej hmle. Po vykonaní testu kov nevykazoval žiadne známky korózie ani po niekoľkých dňoch. Čo sa týka kapilárneho pôsobenia a vodoodpudivosti, W 44 T® tiež dosiahol veľmi dobré výsledky.

Materiálová kompatibilita



Veľmi malé praskanie v dôsledku napätia na polykarbonáte pri +80 °C počas 24 hodín.



Žiadne zmeny v lakovej vrstve pri +80°C počas 2 hodín.

W 44 T® tiež dosiahol dobré výsledky v týchto testoch. Počas trvania testu 24 hodín sa na polykarbonátovom povrchu pri teplote +80 °C vyskytlo len veľmi malé praskanie v dôsledku napätia.

Na citlivom lakovanom povrchu neboli po 2 hodinách pri +80°C viditeľné žiadne zmeny. Tu sme mohli v našej vlastnej testovacej sérii dokázať, že W 44 T® nenapáda tesniace materiály (elastoméry), ako ACM, CR, CSM, FKM, NBR, SQM a MVQ, ako aj plasty ako ABS, EPS, PA, PE, PET, POM, PP, PPO, PS, PTFE, PUR a PVC aj dlhodobo.

Výsledok

ODPORÚČAME

W 44 T® dosiahol v testoch veľmi dobré výsledky!

Zastúpenie v SR:

ALTIS Slovakia
Záturčianska 66
036 01 Martin
tel.: 0434220 258
tel.: 0915 447 613
info@weicon-sk.sk
www.weicon-sk.sk