

Lubrikační a ochranné spreje

PK smart nozzle

Víceúčelový sprej, 7 funkcí v 1 balení



Ochranný, mazací, odmašťovací a antikorozní prostředek

Směs maziv, ochranných a penetračních látek, žlutý roztok
Hnací plyn: bez zápachu a VOC
Vydatnost: větší než 15m²
Tepelná odolnost: -40 do +150°C
Hustota při 25° C: 10-30cSt
Bod varu: 160°C
Bod tuhnutí: -55°C, tekutý od: -48°C,
Bez silikonu

Objednací číslo: SI-PK SN**Balení:** Sprej 400 ml**Ks v kartonu:** 12

Technická specifikace

PK je jedinečný produkt, který v sobě zahrnuje několik vlastností lepších než mají běžné multifunkční spreje:

1. Odpuzuje a vytěšňuje vodu z kovových povrchů a elektrických kontaktů. Obsahuje dehydratační a protioxidační činidlo pro čištění kontaktů.
2. Extra silný při uvolňování šroubů /odstraňuje rez/ matek a čistí mechanické zkorodované povrchy. Vynikají schopnost vzlínat.
3. Čistí elektrické a elektronické kontakty, zabraňuje zkratům.
4. Chrání kovové povrchy proti rzi a oxidaci, atmosférickým vlivům a mořské soli. Vysoká přilnavost.
5. Odmašťuje a čistí kovové části od olejů, lepidel, skvrn a starých mazadel.
6. Odmrazuje elektrické a mechanické díly. Je odolný do -40°C.
7. Maže elektrické komponenty, zámkové, šrouby, matice, dveřní závěsy, ozubená kola, ložiska, řetězy kol apod.

Plně použitelný v domácnosti, průmyslu, při údržbě lodí, rybářského náčiní a zahradní mechanice, automobilů, motocyklů a jízdních kol. Aplikátor /smart nozzle/ umožňuje dosáhnout do těžko přístupných míst, čímž se tím zlepšuje účinnost výrobku.

Použití:

Ze vzdálenosti cca 250 mm rovnoměrně naneste na povrch předmětu.

Aplikátor v sobě obsahuje 2 možnosti aplikace. Pokud potřebujete přesný zásah, využijete variantu proud. Pokud naopak potřebujete rovnoměrně pokrýt větší plochu, využijete variantu spray.

Hlavní uživatelé:

autoservisy, opravní nákladních automobilů, dílenské provozy, pozemní stavitelství, inženýrské stavby, opravní zemědělských strojů, zámečníci, průmysl, domácnost, hobby

Další pokyny:

Skladujte v uzamčených skladech, chraňte před přímým slunečním zářením a zdroji tepla. Teplota skladování do 50°C. Produkt nepoužívejte v blízkosti ohně a zdrojů zapálení.

Životnost výrobku - 5 roků od data výroby.

