

TEHNIČKI LIST

Višenamjensko ulje za održavanje Multi

Art.-Nr. 0893 055 40

Pak./kom.: 1 / 12

Višenamjenski multifunkcionalni sprej za niz primjena

- Otpušta hrđu sa odličnim prodiranjem u koroziju
- Odlična svojstva podmazivanja
- Zagarantovano efikasno čišćenje
- Idealna zaštita od korozije spriječava nakupljanje vlage čak i u najmanjim površinskim nepravilnostima
- Rješava curenje struje
- Bez smole, kiseline i silikona
- Ne napada gumu, boju ili plastiku



Sadržaj	0.4 l
Hemijska osnova	Mineralno ulje
Boja	Svijetložuta prozirna
Min./max. temperatura obrade za limenklu	-10 do 40 °C
Min./max. uslovi temperature	-30 do 130 °C
Rok upotrebe od datuma proizvodnje	24 mjeseci
Min. temperatura obrade za limenklu	-10 °C
Tip glave raspršivača	Standardna
Max. emperatura obrade za limenklu	40 °C
Min. uslovi temperature	-30 °C
Max. uslovi temperature	130 °C
Min. tačka otparavanja	-80 °C
Bez silikona	Da
Bez kiseline	Da
Bez smole	Da
Bez AOX-a	Da
Bez bijelog ulja/bez mineralnog ulja	Ne
VOC koncentracija (CH)	76.57 g/l
Kinematicka viskoznost baznog ulja	30 cSt
Kompatibilnost materijala	Čelik, Obojeni teški metali, Nehrdajući čelik, Epoksidna staklena tkanina, EPDM, FKM, PE, PP, Vinil, PTFE, PL, PA, NBR
Uslovi za viskoznost baznog ulja	na 40°C
Pakovanje	Aerosol limenka
Težinski sadržaj	270 g
Uslovi za održavanje roka trajanja od proizvodnje	na 20°C

TEHNIČKI LIST

Područje primjene

Višenamjenski sprej.

Način primjene

Koristi se za otpuštanje zahrdalih vijaka, cijevnih spojnica, matica, spojeva, Bowden sajli, osovina, brava itd. Podmazuje brave, šarke, čahure, lance i zatvarače vrata. Zaustavlja škripanje i pucketanje. Čisti i štiti plastične i metalne dijelove, npr. panele i kućišta. Sprječava koroziju metala i električnih sklopova, kablovske spojeve, releja, utikača, spojnice itd. Sprječava smrzavanje cilindara brava i zatvarača. Prodire i istiskuje vlagu oko električnih i elektronskih sistema. Protresite limenku prije upotrebe, poprskađte dijelove i ostavite da kratko djeluje. Nakon upotrebe, prskajte limenku naopako dok se ne isprazni.

Uputstva za upotrebu su preporuke zasnovane na testovima koje smo proveli i na našem iskustvu; izvršite vlastite testove prije svake primjene. Zbog velikog broja aplikacija, uslova skladištenja i obrade, ne preuzimamo nikakvu odgovornost za konkretni rezultat aplikacije. Naša besplatna korisnička služba pruža tehničke informacije ili djeluje kao savjetodavna usluga, međutim ova služba ne preuzima nikakvu odgovornost osim ako dati savjet ili informacije spadaju u opseg naše određene, ugovorno dogovorene usluge ili je savjetnik djelovao namjerno. Garantujemo dosljedan kvalitet naših proizvoda. Zadržavamo pravo na tehničke izmjene i daljnji razvoj proizvoda.