



NICRO 509 – SYNTETICKÝ VÍCEÚČELOVÝ TUK

TECHNICKÝ LIST

POPIS PRODUKTU Syntetický, bezbarvý tuk s vysokotlakými přísadami. Vynikající přilnavost, proniká hluboko do trhlin a pórů, zajišťuje řádné mazání všech pohyblivých dílů. Vysoká odolnost proti extrémním tlakům, zabraňuje opotřebením a snižuje tření.

VLASTNOSTI

- tuk ve formě aerosolu
- pro všechna průmyslová odvětví a použití
- odpuzuje vodu a chrání proti vlhkosti, oxidaci a korozi
- má velmi vysoký stupeň vzlínavosti
- vysoce ceněné antistatické vlastnosti
- plně biologicky rozložitelný
- neobsahuje silikon
- zajišťuje mazání a ochranu v rozmezí teplot: od -30 °C do +200 °C

MOŽNOSTI POUŽITÍ Závěsy, ložiska, bovdeny, čepy, vřetena, spojovací tyče, klouby, spojky, řetězová ložiska, nápravy, řetězy, dopravní řetězy, ozubené převody, drátěná lana, vodící dráhy. Pro mazání a údržbu všech pohyblivých částí strojů. Kovových, plastových a pryžových součástek.

APLIKACE

Před aplikací je vhodné odmastit místo produktem NICRO 901 K-3S.
Aplikuje se postřikem v několika slabých vrstvách.

TECHNICKÁ DATA

Technická data

Skupenství (při 20°C):	kapalné
Barva	bezbarvý
Zápach:	charakteristický
Pohon spreje :	CO2
Aplikační teplotní rozsah:	-30 °C až +200 °C
Hustota (při 20 °C):	0,87 g/ml
Rozpustnost (při 20 °C) ve vodě	nerozpustný

BALENÍ

400 ml sprej