

70-07 Sprej na řetězy a ozubená kola

Mazivo na silně zatěžované průmyslové řetězy, ozubená kola a ocelová lana

Oblast použití:

Průmyslové mazivo na řetězy, ozubená kola a ocelová lana pracující v extrémních provozních podmínkách a při vysokém zatížení.

Vlastnosti:

Speciální určené k mazání nekrytých řetězů strojů, dopravníků, vysokozdvíhových vozíků, ozubených kol, kloubů, ocelových lan, šnekových převodů a dalších silně zatěžovaných strojních dílů.

- Vynikající přilnavost k povrchům
- Bez nežádoucího skapávání (ideální pro použití v papírenském a textilním průmyslu)
- Výborná odolnost vůči vymývání vodou, odpadními vodami a agresivními médii
- Vytěšňuje vlhkost
- Extrémní odolnost vůči tlaku a oděru
- Aplikovatelný přímo za provozu
- Prodlužuje životnost řetězů až o 100 %
- Použitelný od -100 °C



Balení: 400 ml sprej

Způsob použití:

Sprej před použitím důkladně protřepejte. Aplikujte ze vzdálenosti cca 25 cm přímo na očištěný řetěz. Po použití důkladně pročistěte trysku spreje.

Příklady použití :

- k mazání všech řetězových a lanových převodů ve všech průmyslových i dílenských provozech
- všechny podobné aplikace v dopravě, u automobilů a také motocyklů a jízdních kol
- dopravníky v potravinářské výrobě, stavební stroje, výtahy, lanovky, míchací zařízení, balicí stroje apod.
- ideální pro využití v průmyslu, zemědělství, stavebnictví a autoopravenství

Skladování:

Skladujte v těsně uzavřených obalech na chladných, suchých a dobře větraných místech k tomu určených. Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C. Minimální trvanlivost 24 měsíců.

Bezpečnostní pokyny:

Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu a v bezpečnostním listu výrobku. Změny vyhrazeny. Před každým použitím ověřte snášenlivost podkladového materiálu.

Technické údaje:

barva	šedá
hustota	0,88-0,9 g/cm ³
teplota vzplanutí	- 88,6 °C
teplota vznícení	263 °C
vůně	charakteristická
obsah VOC	66,74 %
kategorie	mazací spreje

