



CERA SA-40 LUBE AEROSOL

PRODUCTOMSCHRIJVING

Cera SA-40 Lube is een multifunctioneel en hoogwaardig synthetisch smeermiddel.

Cera SA-40 Lube geeft een hoog rendement op het behoud van de te smeren onderdelen. Door gebruik te maken van de Cera SA-40 Lube blijven onderdelen makkelijker gangbaar en is er meer rendement door minder slijtage, waardoor minder onderhoudskosten.

Cera SA-40 Lube heeft een uitstekende reinigende en conserverende werking.

Cera SA-40 Lube heeft een dradende werking en laat uiteindelijk een droge smeerfilm achter.

Cera SA-40 Lube lost ook vuil en roest op en trekt geen vuil aan.

Cera SA-40 Lube heeft een uitstekende penetrerende werking waardoor het gebruik van andere kruipoliën tot het verleden behoort.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Cera SA-40 Lube is, door zijn unieke eigenschappen, bijzonder goed toe te passen in branche.

Cera SA-40 Lube is in te zetten op alle open onderdelen die gesmeerd moeten worden in zowel stoffige, vochtige alsook vervuilde omgevingen.

- kettingen
- open lagers
- geleiders
- spindels (kettingspanners, spanbanden)
- sloten
- gereedschappen
- scharnieren
- twistlocks etc. etc.

BRANCHES

- Mechanisatie
- Vuilverwerkingsbedrijven
- Kraanverhuur
- Akkerbouw
- Loonbedrijven
- Transportbedrijven etc.



GEBRUIKSAANWIJZING

- Bij voorkeur aanbrengen op een afgekoelde ondergrond.
- Het te smeren onderdeel inspuiten of insmeren met de Cera SA-40 Lube.
- Laat de Cera SA-40 Lube penetreren alvorens te belasten.

SPEERPUNTEN

Imago	: Minder uitval waardoor vertrouwen klant/opdrachtgever.
Gemak	: Door iedereen toe te passen en meerdere doeleinden.
Economie	: Voor meerdere toepassingen, minder slijtage en uitval.
Veiligheid	: Universeel smeermiddel, veilig toe te passen op meerdere ondergronden.

SPECIFICATIES

- Kleur: crème
- Componenten: minerale olie, solvents, cera additieven, vaste smeerstoffen
- Dichtheid: ca. 0,87
- Thermische stabiliteit: goed
- Globaal temperatuur werkgebied: -25°C tot 80°C, na verdampen oplosmiddel 125°C.