



# Metal Protective Oil L

## High performance rostskyddsolja

### Produktbeskrivning

Metal Protective Oil L är en high performance mineralbaserad rostskyddsolja med ett antal additiv, inklusive rost- korrosionshämmare, utvecklad för att ge en tunn skyddsfilm på stålkomponenter vid lagring eller transport.

### Kundfördelar

- Ger ett robust skydd för stålkomponenter vid lagring eller transport.
- Motverkar missfärgade ringar vid långtidslagring av hoprullat eller staplat stål.
- Skyddar mot röd eller vit rost.
- Långvarigt oxidationsskydd.
- En yta som inte klibbar och inte är oljig förhindrar att plåtar fastnar i varandra.
- En yta som inte klibbar förhindrar att damm och skräp fastnar på stålytorna.
- De skyddade stålytornas utseende förändras inte.
- Enkelt att ta bort med lösningsmedel eller alkaliska rengöringsmedel.

### Produktfördelar

- **Robust skydd för stålytor.**
- **Utmärkt vid lagring och transport**
- **Ger ingen klibbig fet yta.**

**Några av de specifikationer som uppfylls:**

JIS K 2246 (NP-8) smörjolja av RPO-typ

### Tillämpningar

- Metal Protective Oil L kan appliceras med en pensel, genom neddoppning eller sprayas på. Om extra tunn oljefilm önskas, kan oljan värmas till 50 °C.
- Metal Protective Oil L innehåller inga lösningsmedel, men kan spädas upp till 10 % för att göra den mer lättflytande. Uppvärmning är inte nödvändigt. När oljan späds får den penetrerande egenskaper och kan användas som en penetrerande olja.
- Obs! Metal Protective Oil L bör aldrig appliceras på smutsiga och/eller våta ytor. Applicera endast oljan på rena ytor och använd en vattenfrånstötande produkt för att rengöra ytan från vatten eller emulsion.

### Godkännanden, prestanda och rekommendationer

#### Prestanda

- JIS K 2246 (NP-8) smörjolja av RPO-typ

### Typiska data

Test	Testmetod	Resultat
<b>Viskositetsklass</b>		<b>18</b>
Utseende	Visuellt	Gul
Viskositet Kinematisk vid 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	18
Flampunkt, °C, min	ISO 2592	140
Lägsta flyttemperatur, °C	ISO 3016	-15
Densitet vid 15 °C, kg/l	ASTM D1298	0,899

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.

**Ansvarsfriskrivning** Chevron ansvarar inte för några skador eller förluster som orsakas av att produkten används till annat än applikationerna specifikt angivna i något produktdatablad.

**Hälsa, säkerhet, förvaring och miljö** Baserat på nuvarande tillgänglig information, denna produkt förväntas inte skapa någon negativ hälsoeffekt när den används på avsedd applikation och i enlighet med rekommendationerna i säkerhetsdatabladet. Säkerhetsdatablad erhålles på begäran eller via internet. Produkten ska inte användas till annat än den är avsedd för. Var rädd om miljön och följ gällande regler vid avyttring av använd produkt.

**A Chevron company product**