

Uno-X Smøreolie Rustproof LT

Opløsningsmiddelbaseret voksholdig korrosionsbeskyttelsesvæske for langtidsbeskyttelse

Karakteristik

Rustproof LT er en voksholdig korrosionsbeskyttende væske baseret på et opløsningsmiddel med et højt flammepunkt. Efter fordampning af fortynder efterlades en tynd voksagtig film der giver en middel til langvarig beskyttelse.

Anvendelse

- Rustproof LT anvendes for middel til langvarig beskyttelse op til 18 måneder afhængig af påførelse og opbevaringsforhold.
- Rustproof LT indeholder en bariumfri ¹⁾ voks som virker korrosionsbeskyttende ved at lægge sig som en tynd film på metaloverflader, hvilket især er gavnligt under transport og oplagring.
- Rustproof LT kan let påføres og anvendes på alle jernholdige emner uanset deres profil.
- Rustproof LT kan let fjernes igen ved at rengøre emnet i et affedtningsmiddel som enten Clean Wash X eller Superrens Neutral.

Produktfordele

- Lav viskositet som sikrer vandfortrængning og ensartet indtrængning.
- Mild lugt for at mindske håndteringsgener.
- Udviklet til at give god korrosionsbeskyttelse i et saltholdig miljø.
- Beskytter oprullet og stakket emner i et fugtigt miljø.

Produkt håndtering

Det anbefales at omrøre produktet inden anvendelse eftersom den tungere voks har en tendens til at bundfælde ved længere tids stilstand.

For at bevare produktets egenskaber er det vigtigt at opbevare det indendørs og undgå påvirkning fra frost og direkte sollys.

Inden brug bør det tilhørende sikkerhedsdatablad rådføres vedrørende sikker håndtering.

¹⁾ Barium betragtes i visse sammenhænge for at være miljøbelastende og er derfor uønsket i miljøfølsomme områder.

Produktbeskrivelse



Uno-X Smøreolie Rustproof LT

Opløsningsmiddelbaseret voksholdig korrosionsbeskyttelsesvæske for langtidsbeskyttelse

Tekniske data (typisk)

| | Metode | |
|---------------------------------------|--------|--------------------|
| Udseende | Visuel | Klar brunlig væske |
| Viskositet, kinematisk (cSt) | | |
| mm ² /s v. 40°C | D445 | 2,12 |
| Flammepunkt COC, °C | D92 | 84 |
| Struktur (visuel) | Visuel | Olie-/fedtagtig |
| Massefylde, 20°C g/ml | D4052 | 0,8135 |
| Tørretid ^v /stuetemperatur | | 60-90 minutter |
| Anslået beskyttelsestid, indendørs | | 12-18 måneder |
| Anslået beskyttelsestid, udendørs | | 8-12 måneder |
| Mærkningspligtig | | Ja |
| Artikelkode | | I 6425 |

Tørretid ved rumtemperatur er testet ved en relativ luftfugtighed på 55-65% og angiver tiden indtil hovedparten af opløsningsmidlet er fordampet. Bemærk at beskyttelseslaget virker mest effektivt efter at opløsningsmidlet er helt fordampet. Den forventede korrosionsbeskyttelse både indendørs og udendørs er afhængig af det omgivende miljø.

Rev.: 3. september 2021

Kontroller altid, at det valgte produkt er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren af det originale udstyr under hensyntagen til udstyrets driftsbetingelser og kundens vedligeholdelsespraksis.

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktions-tolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information.

Ansvarsfraskrivelse

Uno-X Smøreolie A/S fralægger sig ethvert ansvar for tab eller skade, opstået ved brug af dette produkt på måder, der ikke er specifikt angivet i noget produktdatablad.

Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø

Basert på de nuværende tilgængelige informationer anses dette produkt ikke for at give utilsigtede helbredspåvirkninger, når det anvendes efter forskrifterne og i overensstemmelse med anbefalingerne i produktets sikkerhedsdatablad (SDB). Databladene fremsendes efter anmodning gennem Deres lokale forhandler eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål, end det er beregnet til. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal miljøreglerne og det lokale affaldsreglement overholdes.