

PERIGOL® 100 KORROOSIONESTOÖLJY

VARASTOINNIN JA KULJETUKSEN AIKAISEEN SUOJAUKSEEN.

EDUT

- Pitkäaikainen korroosionesto vaativiin olosuhteisiin
- Yhteensopiva kaikkien Zerust® -korroosionestotuotteiden kanssa
- Helppo ja nopea käyttää
- Ei emulsioidu veden kanssa
- Turvallinen, barium- ja esterivapaa
- Ohut kerrospaksuus
- Helppo poistaa myös suojatun tuotteen varastoinnin jälkeen
- Valumaton
- Soveltuu moniin suojauskohteisiin

TUOTEKUVAUS

Zerust® Perigol 100 on korroosionestoöljy, joka sisältää tehokkaita korroosioinhibiittejä. Perigol 100 soveltuu rautametallien, osittain galvanoidun teräksen sekä valurautojen korroosionestoon.

Perigol 100 on liuotinvapaa eikä se emulsioidu veden kanssa. Perigol 100 soveltuu erinomaisesti käytettäväksi yhdessä Zerust® korroosionestokalvojen kanssa. Perigol 100 on erityisesti suunniteltu käytettäväksi mm. kohteissa, joissa vaaditaan tehokas korroosionesto ennen kuin Zerust® -kalvotuotteisiin pakkaaminen on mahdollista.

Perigol 100 levitetään tuotteen pintaan parhaiten ruiskuttamalla tai kastamalla. Perigol 100 on valumaton, jonka ansiosta tehokas suojaokerros muodostuu nopeasti, sekä suojatun tuotteen jatkokäsittely on nopeampaa kuin tavanomaisilla korroosionestoöljyillä. Perigol 100 muodostaa ohuen, suhteellisen kuivan pinnan, jonka puhdistaminen on helppoa jopa suojatun tuotteen varastoinnin jälkeen.

PERIGOL 100

- Helppokäyttöinen
- Ohut, kuiva pinta
- Korroosionesto vuosiksi ilman muita käsittelyjä!



TEKNISET TIEDOT

PAKKAUSKOKO

- 10 l metalliastia
- 32 kpl lavalla
- Myös 200 l tynnyrit toimitusmyyntinä

JÄTTEIDEN KÄSITTELY

- Tyhjentämättömät pakkaukset sekä tuotejäämät hävitetään paikallisten jätehuoltoviranomaisten antamien ohjeiden mukaisesti.

Tiedot tuotteesta	Zerust® Excor® Perigol 100 kevyt korroosionestoöljy kuljetuksen tai varastoinnin aikaiseen korroosionestoon. Sisältää korroosioinhibiittejä, mineraaliöljypohjainen.		
Ulkonäkö	Vaaleankeltainen öljy		
Tuotetiedot	Väri	ISO 2049	1,5 ± 0,5
	Suhteellinen tiheys/15 °C	DIN EN ISO 12185	870 ± 15 kg/m ³
	Viskositeetti/40 °C	DIN 51562	10,0 ± 1,5 mm ² /s
Tehokkuus	Kosteustesti 50 °C (sääkaappi)	DIN 50017	väh. 10 sykliä
	Katettu ulkovarastointi		1 vuosi
	Sisävarastointi		1 vuosi
Käyttötapa	Suojattavan materiaalin lämpötila 20 °C – 60 °C. Käytä kastamalla, sivelemällä tai ruiskuttamalla.		
	Kastamisaika	< 30 s	
	Kuivumisaika	10 – 15 min.	
	Kalvon paksuus (käyttökohteesta riippuen)	1 – 5 µm	
	Poistaminen	alkalinen vesipohjainen pesuaine	
Puhdistaminen	Alkalinen vesiliukoinen pesuaine		
Varastointi	Varastointiaika n. 1 v, lämpötila +10 °C - +30 °C. Säilytä astia tiiviisti suljettuna. Sekoita huolella ennen käyttöä. Pidä erillään sytytyslähteistä.		
Hyväksynät	DaimlerChrysler AG (DBL 6747.05 ja DBL 6757), BMW AG, Volkswagen AG (AKR 348 200)		

Tämä esite sisältää yleisiä ohjeita ja tietoja. Mikäli tuotteen käyttöön liittyy lisäkysymyksiä tai on kyse tavallisuudesta poikkeavasta käyttösovelluksesta, pyydämme ottamaan yhteyttä asiakaspalveluumme.