

Perigol DW

Zerust®Excor® Perigol DW on tehokkaasti veden syrjäyttävä korroosionestoöljy, joka antaa luotettavan korroosioneston vaativissa olosuhteissa.

Perigol DW soveltuu erityisesti rautametallien, terästen, kokonaan tai osittain galvanoidujen terästen sekä valurautojen korroosionestoon, mutta sopii myös muille metallilaaduille.

Perigol DW sisältää tehokkaan korroosionestoteknologian: tuote poistaa kosteuden ja kosteuteen sitoutuneet epäpuhtaudet herkiltä metallipinnoilta. Perigol DW antaa luotettavan suojan tuotteille, ennenkuin tuotteet on suojattu Zerust®Excor® -korroosionestokalvoilla. Perigol DW on täysin yhteensopiva muiden Zerust®Excor® -tuotteiden kanssa, joten Perigol DW:llä käsiteltyjä tuotteita ei tarvitse puhdistaa ennenkuin Zerust®Excor® -korroosionestokalvoilla suojaamista. On kuitenkin tärkeää, että öljyn annetaan kuivua täysin ennen Zerust®Excor® -kalvoihin pakkaamista

Perigol DW:n suositeltava käyttötapa on suojattavien tuotteiden kastaminen öljyyn. Kastamisella saavutetaan metallipinnoilla olevan kosteuden poisto tehokkaimmin. Perigol DW:n ruiskuttaminen on suositeltavaa ainoastaan silloin kun suojataan täysin kuivia pintoja.

Perigol DW:n muodostama pinta ei ole liukas, ja kerrospaksuus on ainostaan noin 1 µm.

Zerust Oy
Kivikonkierto 14
05460 Hyvinkää
FINLAND

Tel. +358 19 426 2600
Fax +358 19 426 2625
zerust@zerust.fi
www.zerust.fi

Edut

- Vedensyrjäyttävä tehokas korroosionestoöljy
- Täysin yhteensopiva muiden Zerust®Excor® -tuotteiden kanssa
- Valumaton
- Ohut kerrospaksuus
- Helppo poistaa suojatuilta pinnoilta
- Nopeasti kuivuva
- Liukenee bensiiniin ja dieseliin
- Yhteensopiva myös monien ei-rautametallien kanssa

PERIGOL DW

- Perigol DW soveltuu mm. rautametallien, terästen, kokonaan tai osittain galvanoidujen terästen sekä valurautojen korroosionestoon.
- Antaa luotettavan suojauksen merikuljetusten ja varastoinnin ajaksi yhdessä Zerust®Excor® -korroosionestokalvojen kanssa.

Zerust®Excor® Perigol DW



Tekniset tiedot

Käyttötarkoitus Zerust®Excor® Perigol DW on tehokas kosteuden syrjäyttävä korroosionestoöljy kuljetuksen tai varastoinnin aikaiseen korroosionestoon.

Ulkonäkö	Väri	ISO 2049	4
Tuotetiedot	Tiheys / 15 °C	DIN EN ISO 12185	780 kg/m ³
	Viskositeetti / 40 °C	DIN 51562	1,8 mm ² /s
	Leimahduspiste	DIN EN ISO 2719	> 60 °C
	Liutinpitoisuus	89 %	
	Aktiivisten aineiden pitoisuus	11 %	
	Taitekerroin	DIN 51423	1,4320

Tehokkuus Ulkovarastointi n. 6 kuukautta (Pohjois-Euroopan ilmasto)
Ilmastorasitustesti 50 °C
DIN EN ISO 6270-2 n. 30 sykliä

Käyttötapa Materiaalin lämpötila 20 – 60 °C
Kastamisaika >15 s
Valutusaika < 3 min.
Kalvon paksuus 1 µm
Kuivumisaika n. 30 min huoneenlämmössä

Käsiteltävien pintojen tulee olla ruosteettomia.
Suositeltava käyttötapa on kastaminen, mutta öljy voidaan myös ruiskuttaa.

Poistaminen Alkalinen vesipohjainen pesuaine >80 °C

Varastointi Varastointiaika +10 - +30 °C min. 12 kk
Säilytä aina tiiviisti suljettuna.
Sekoita huolella ennen käyttöä. Pidä erillään sytytysläheteistä.

Hyväksynät Daimler AG, DBL 6922.11

Pakkauskoot

- 20 l muovikannu
- 200 l tynnyri

Jätteiden käsittely

Tyhjentämättömät pakkaukset sekä tuotejäätämät ja käytetyt pakkaukset hävitetään paikallisten jätehuoltoviranomaisten antamien ohjeiden mukaan.

Tekninen tukemme auttaa mielellään oikean suojaustavan valinnassa ja optimaalisen suojausratkaisun kartoittamisessa.

Tämä esite sisältää yleisohteita, jossa ei ole otettu huomioon mahdollisia kuljetuksen tai varastoinnin aikaisia erityisolosuhteita tai suojattavan tuotteen ominaisuuksia, jotka tulee ottaa huomioon suojausta tehdessä.

© Zerust Oy 2014. All rights reserved.

ZERUST® and the color yellow with respect to corrosion inhibiting packaging products are registered trademarks of NTIC.

ZERUST® EXCOR®

Zerust Oy
Kivikonkierto 14
05460 Hyvinkää
FINLAND

Tel. +358 19 426 2600
Fax +358 19 426 2625
zerust@zerust.fi
www.zerust.fi