

Ensis DW 1262

Roestwerend middel met ontwateringseigenschappen voor middellange beschermingsduur

OMSCHRIJVING

Na verdamping van het solvent laat Ensis DW 1262 een wasachtige roestwerende film achter op het te conserveren oppervlak.

Ensis DW 1262 kan eenvoudig verwijderd worden met watermengbare alkalische reinigers of met een solvent.

Ensis DW 1262 is een hoogwaardig, roestwerend, solvent gebaseerd product met ontwateringseigenschappen dat een goede dekking geeft over het te beschermen oppervlak.

De wasachtige roestwerende film is zeer doeltreffend in het neutraliseren van vingerafdrukken en weerstaat vormen van barsten in de film en het loskomen ervan.

Gebruik Ensis DW 1262 waar een uitstekend dekkingsvermogen en een uitmuntende bescherming op middellange termijn vereist zijn.

TOEPASSING

Ensis DW 1262 is een roestwerend middel met een beschermingsduur op middellange termijn, dat geschikt is voor metaaloppervlakken die tijdens de opslag of gebruik een hoge kans op corrosie lopen.

Ensis DW 1262 is een roestwerende middel op solventbasis met waterverdringende eigenschappen dat na verdampen van het solvent een tijdelijke wasachtige filmlaag achter laat op de te beschermen metaal oppervlakken. Ensis DW 1262 beschermt metalen onderdelen op een efficiënte manier tegen de schadelijke invloeden van vochtigheid, lucht, detergents en andere verontreinigingen.

Ensis DW 1262 kan worden toegepast door middel van onderdompeling of spuiten.

AANBEVOLEN GEBRUIKSCONCENTRATIES

Ensis DW 1262 wordt gebruikt in pure vorm, zoals aangeleverd.

TYPISCHE FYSISCHE KARAKTERISTIEKEN

TEST	TYPISCHE WAARDE	TEST METHODE
Uitzicht	Helder geel	Visueel
Dichtheid@ 20 °C	814	ASTM D 4052
Viscositeit@20 °C, mm ² /s	2,9	ASTM D 445
Vlampunt PMCC, °C	65	ASTM D 93
Filmdikte, µm	2,8	
Classificatie	ISO L-RFF	ISO 6743-8

Alle informatie verstrekt in deze product informatie zijn typische waarden, doch kunnen niet beschouwd worden als specificatie van het product. We behouden ons het recht voor de formulatie van producten te wijzigen zonder voorafgaande verwittiging. Alle producten en diensten worden geleverd overeenkomstig onze standaard verkoopvoorwaarden.

VOORDELEN

- ❑ Beschermingsduur :
 - Binnen : 12 maanden
 - Overdekt buiten : 3 maanden
- ❑ Makkelijke te verwijderen met alkalische of solvent gebaseerde reinigers
- ❑ Uitstekende demulgerende eigenschappen
- ❑ Korte droogtijd

OPSLAG

Het product dient bij voorkeur binnen of minimaal onder afdak opgeslagen te worden in een nette en droge omgeving en dient afgeschermd te worden van vorst. De aanbevolen temperatuur voor opslag bedraagt 5 – 35 °C. FIFO (first in, first out) principe toe te passen op producten in stock. De maximaal aanbevolen opslagtermijn is 12 maanden.

VEILIGHEID EN GEZONDHEID

Veiligheidsbladen worden ter beschikking gesteld aan klanten en dienen vooraleer het product in gebruik ten nemen geraadpleegd te worden. Copyen van de veiligheidsbladen kunnen steeds aangevraagd worden bij Houghton Benelux BV.