

Ensis DW 2462

Roestwerend middel met ontwateringseigenschappen voor lange beschermingsduur

OMSCHRIJVING

Na verdamping van het solvent laat Ensis DW 2462 een dunne, wasachtige roestwerende film achter op het te conserveren oppervlak.

Ensis DW 2462 kan eenvoudig verwijderd worden met watermengbare alkalische reinigers of met een solvent.

Ensis DW 2462 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 2462 waar een uitstekend dekkingsvermogen en een uitmuntende bescherming voor lange termijn vereist is.

TOEPASSING

Ensis DW 2462 is een roestwerend middel met een beschermingsduur voor lange termijn, dat geschikt is voor metaaloppervlakken die tijdens de opslag of gebruik een hoge kans op corrosie lopen.

Ensis DW 2462 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 2462 beschermt metalen onderdelen op een efficiënte manier tegen de schadelijke invloeden van vochtigheid, lucht, detergents en andere verontreinigingen.

Ensis DW 2462 kan worden toegepast door middel van onderdompeling of spuiten.

AANBEVOLEN GEBRUIKSCONCENTRATIES

Ensis DW 2462 wordt gebruikt in pure vorm, zoals aangeleverd.

TYPISCHE FYSISCHE KARAKTERISTIEKEN

TEST	TYPISCHE WAARDE	TEST METHODE
Uitzicht	Bruin	Visueel
Dichtheid@ 20 °C	828	ASTM D 4052
Vlampunt PMCC, °C	65	ASTM D 93
Filmdikte, µm	31	
Classificatie	ISO L-RFF	ISO 6743-8

VOORDELEN

- ❑ Beschermingsduur :
 - Binnen : 24 maanden
 - Overdekt buiten : 9 - 12 maanden
- ❑ Makkelijke te verwijderen met alkalische of solvent gebaseerde reinigers
- ❑ Doeltreffend in het neutraliseren van vingerafdrukken
- ❑ Laat een droge, dunne wasachtige film achter

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 24 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.

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 verkoopsvoorwaarden.

Houghton Benelux BV
Meerpaal 12A, 4904 SK Oosterhout, NL
Tel +31 (0) 162 458400
Fax +31 (0) 162 458205
E-mail info@houghton.nl



HOUGHTON™