

# Ensis DW 1262

Antikorózný prípravok s vlastnosťami odpudzovať vodu

## POPIS

Produkt Ensis DW 1262 sa zakladá na báze rozpúšťadla a látok vytvárajúcich na povrchu ochranný film. Táto ochranná filmová vrstva, vytvorená po odparení rozpúšťadla, má voskovú štruktúru. Ochranný film, vytvorený produktom Ensis DW 1262 sa dá ľahko odstrániť uhľovodíkovým čističom alebo alkalickým, vo vode rozpustným, čističom.

Ensis DW 1262 sa vyznačuje svojou odvodňovacou schopnosťou, rýchlim odparovaním a vysušením.

## POUŽITIE

Produkt Ensis DW 1262 je vhodný antikorózný prostriedok na všetky výrobky z kovu a strojových súčastí všetkého druhu, ktoré je potrebné uskladniť aj na dlhšiu dobu.

Ensis DW 1262 je antikorózný, vo vode rozpustný prípravok, ktorý po odparení riedidla, zanecháva na povrchu voskový, ochranný film.

Nanášať sa dá striekaním, štetcom alebo ponorením.

## ODPORUČENIE PRE KONCENTRÁCIU

Produkt Ensis DW 1262 sa používa v nezriedenom stave.

## OBVYKLÉ FYZIKÁLNE VLASTNOSTI\*

Vzhľad	svetlo-žltá	
Hustota @ 20°C	800	ASTM D 4052
Kin. viskozita @ 40 °C		
Mm <sup>2</sup> /s	3	ASTM D 7042
Bod vzplanutia PMCC °C	62	ASTM D 93
TI. Filmové vrstvy v µm	2,7	

## VÝHODY

- skladovanie vnútri: protikorózna ochrana na 12 mesiacov
- zakryté skladovanie vonku: protikorózna ochrana na 3 mesiace
- vynikajúca odvodňovacia schopnosť.
- dá sa ľahko odmasťiť.

## SKLADOVANIE

Mala by byť dodržaná skladovacia teplota v rozmedzí 5- 40 °C a zabránenie tvoreniu námrazy – mrazu.

Odporúčaná doba skladovania sú 2 roky.

## ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ

Pri dodržaní pokynov na použitie a všetkých priemyselných a osobných hygienických štandardov, nepredstavuje výrobok žiadne bezpečnostné riziko.

Správnym používaním a starostlivosťou sa dá a zdravotné riziko a náklady primerane zredukovať.

Dodržiňte prosím pokyny pre bezpečné zaobchádzanie, ktoré sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.