

# ENSIS DW 2462

**Veľmi dlhodobá – odvodňujúca - ochrana proti korózii [ISO 6743-8 RFF]**

## POPIS

Produkt ENSIS DW 2462 predstavuje zmes dearomatizovaných rozpúšťadiel a starostlivo vybraných výkonných aditív, ktoré poskytujú až 24 mesiacov ochranu vo vnútri budov a niekoľkomesačnú ochranu vonku.

Produkt ENSIS DW 2462 predstavuje preventívnu ochranu proti korózii s odvodňovaním o vynikajúcej kvalite, ktorá vytvára tenký voskový povlak, ktorý je odolný voči zlúpnutiu a natrhnutiu, odstraňuje odtlačky prstov v prípade potreby sa dá ľahko odstrániť.

Produkt ENSIS DW 2462 sa používa na železné a neželezné kovy. Obsahuje výber výkonných aditív bez zápachu pre pohodlie obsluhy a neobsahuje báryum.

## POUŽITIE

Produkt ENSIS DW 2462 poskytuje veľmi dlhodobú ochranu a konečnú ochranu pre:

- (čiastočne) dokončené automobilové a strojné komponenty ako ventily, prevody, kľukové hriadele, skrine, ložiská, reťaze, motory, upínacie prvky, brzdové systémy, presné komponenty s vysoko opracovanými povrchmi
- Materiály a vybavenie počas prepravy do zámoria, ak sú správne zabalené
- Materiály a zariadenia, ktoré sú vystavené nehostinným podmienkam napr. pobrežie a morské prostredie
- Vŕtacie potrubie a kryty vo vonkajších pobrežných miestach
- Oceľové konštrukcie za prevádzky alebo počas skladovania  
Zvláštna odolnosť proti prenosu alkalických chladiacich látok pri brúsení, rozpustných olejových emulzií a kyslých premývacích vodných atmosfér.

## ODPORUČENIE PRE POUŽITIE

Produkt ENSIS DW 2462 sa používa čistý v dodanej forme. Pred použitím odporúčame zamiešať alebo pretrepať

## OBVYKLÉ FYZIKÁLNE VLASTNOSTI\*

Vzhľad	<i>tixotropná hnedá</i>
Špecifická hmotnosť	0,83
Bod vzplanutia (°C)	67
uzavretá miska	
Hrúbka povlaku (µm)	<35

Tento dokument obsahuje informácie založené na údajoch, u ktorých veríme, že sú správne. Produkt však nemusí byť použiteľný vo všetkých prípadných situáciách a prevádzkových prostrediach. K dispozícii nie sú žiadne vyjadrenia alebo vyplývajúce záruky.

## VÝHODY

- Ekonomické používanie- rýchle a čisté oddelenie odobranej vody, zvýšená životnosť kúpeľa, zníženie frekvencie výmen vane
- Ekonomické používanie - vynikajúci proces odvodnenia, zvýšená rýchlosť výroby
- Prívetivé pre obsluhu- dearomatizované rozpúšťadlo, neobsahuje ťažké kovy, napríklad báryum
- Prívetivé pre obsluhu – tenký povlak nie je lepkavý, príjemne sa s ním manipuluje.
- Prívetivé pre obsluhu – slabý zápach, príjemnejšia práca
- Prívetivé pre životné prostredie – stredná hodnota bodu vzplanutia, ktorý obmedzuje odparovanie a nebezpečenstvo požiaru
- Kvalita – neutralizuje odtlačky prstov v prípade náhodnej manipulácie holými rukami
- Kvalita – výborná ochrana proti korózii v náročných podmienkach
- Kvalita - vysoko výkonné chemické zloženie, ktoré udržuje pridané hodnoty v bezpečí a znižuje riziko opätovného spracovania

## SÚVISIACE PRODUKTY

Produkt je kompatibilný s celým radom portfólia produktov spoločnosti Houghton, obzvlášť s produktmi Houghto-Clean pre následné odmasťovanie podľa potreby a väčšinou kvapalín na obrábanie kovov (Hocut, Adrana, Macron, Cut-Max a pod.)

Pre ďalšie informácie kontaktujte miestneho zástupcu spoločnosti Houghton

## SKLADOVANIE

Informácie o manipulácii a skladovaní, vrátane skladovacej doby, nájdete v 7. oddiele Karty bezpečnostných údajov. Produkt je nutné skladovať zakrytý v čistom a suchom prostredí a chrániť pred mrazom. Odporúčaná teplota pre skladovanie je obvykle medzi 5 °C a 40°C, ak nie je uvedené inak. Používajte postup výmen zo skladu po dodaní (FIFO)

## ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ

Karty bezpečnostných údajov sú k dispozícii v súlade so Smernicou (ES) č. 1907/2006 Dodatok II, kde látky a zmesi spĺňajú kritéria Nariadenia Komisie (EÚ) č. 2015/830.

Distribútor :