

OSYRIS DWX 4100 I



Protettivi



Protettivo antiruggine dewatering a base oleosa diluita in solvente

DESCRIZIONE

- **OSYRIS DWX 4100 I** è costituito da oli minerali selezionati e da speciali inibitori contro la corrosione, diluiti in un solvente petrolifero praticamente inodore.
- Dopo l'applicazione e l'evaporazione del solvente, **OSYRIS DWX 4100 I** lascia un film oleoso, chiaro trasparente e non essiccativo.
- E' dotato di potere "dewatering" e neutralizzante delle impronte digitali. Può essere quindi applicato anche a superfici non perfettamente asciutte.

APPLICAZIONI

- **OSYRIS DWX 4100 I** è adatto alla protezione di pezzi metallici di tutti i generi, asciutti od umidi, immagazzinati all'interno od all'esterno sotto tettoia, in attesa di una ulteriore lavorazione o della spedizione.
- Risulta particolarmente consigliato per laminati a freddo, pezzi di impianti o di meccanismi, pezzi a geometria complicata, etc. e nel caso in cui è richiesto l'impiego di un protettivo estremamente fluido, a garanzia di un'applicazione più uniforme.
- La viscosità indicativa del prodotto è di 1,2 Engler a 20°C.

VANTAGGI

- Allo scopo di offrire dati comparativi fra i diversi prodotti anti-ruggine, diamo tuttavia qui di seguito i tempi di protezione indicativi per il **OSYRIS DWX 4100 I**:
 - all'interno in atmosfera normale: 8 mesi
 - all'esterno sotto tettoia: 2 mesi
 - all'esterno: 15 giorni
 - all'esterno in atmosfera corrosiva: sconsigliato
- **OSYRIS DWX 4100 I** può essere applicato a pennello, a spruzzo o per immersione dei pezzi.
- Il prodotto, quando necessario, può essere asportato :
 - con stracci intrisi di petrolio ;
 - con solventi petroliferi o clorurati ed in particolare con i nostri solventi.

IMBALLI

- FUSTO DA 208 LITRI
- LATTA DA 20 LITRI

TOTAL ITALIA
Industria & Specialità
01/12/03
OSYRIS DWX 4100 I
1/1



I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. I suggerimenti forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine ai risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore. E' buona norma consumare interamente il prodotto preferibilmente entro un anno dalla data di acquisto; Total Italia S.p.A. non si assume pertanto alcuna responsabilità sulla qualità del prodotto in giacenza presso il cliente, dopo un anno dalla data di acquisto.