

# CORTIS AL MS



LUBRIFICAZIONE

Oli « inibiti » per cuscinetti tipo MORGOIL<sup>®</sup>.

## IMPIEGHI

**Lubrificazione cuscinetti MORGOIL<sup>®</sup>**

- I lubrificanti **CORTIS AL MS** sono oli particolarmente adatti alla lubrificazione di cuscinetti idrodinamici tipo MORGOIL<sup>®</sup> utilizzati nei **cuscinetti dei laminatoi per l'alluminio**.

## SPECIFICHE

**Specifiche Costruttori**

- SMS MORGOIL<sup>®</sup> Lubricant Specification New Oil.
- MORGAN MORGOIL<sup>®</sup> Lubricant Specification New Oil.

## VANTAGGI

- Elevato indice di viscosità naturale.
- Eccellente resistenza all'ossidazione.
- Ottimo potere antiusura.
- Eccellente demulsività.
- Ottimo potere anticorrosivo statico e dinamico.

| CARATTERISTICHE             | METODI      | UNITA' | CORTIS AL MS |       |       |
|-----------------------------|-------------|--------|--------------|-------|-------|
|                             |             |        | 320 I        | 460 I | 680 I |
| Densità a 20°C              | ASTM D 4052 | kg/l   | 0,895        | 0,897 | 0,917 |
| Viscosità a 40°C            | ASTM D 445  | CSt    | 320          | 460   | 680   |
| Viscosità a 100°C           | ASTM D 445  | cSt    | 24,5         | 31    | 36,5  |
| Indice di viscosità         | ASTM D 2270 | -      | 95           | 95    | 90    |
| Punto d'infiammabilità V.A. | ASTM D 92   | °C     | 270          | 300   | 305   |
| Punto di scorrimento        | ASTM D 97   | °C     | -9           | -9    | -9    |

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici

TOTAL ITALIA  
Industria e Specialità  
29/01/04  
CORTIS AL MS  
1/1



Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.  
E' disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.