

Nuray

Oli per lubrificazione generale

DESCRIZIONE

I Nuray sono oli minerali puri che consentono di mantenere buone caratteristiche di lubrificazione nel tempo.

I Nuray sono disponibili in diverse gradazioni con viscosità che varia da 32 a 680 centistokes.

APPLICAZIONI

I Nuray sono impiegati principalmente nell'industria per sistemi a circolazione d'ingranaggi e cuscinetti.

I Nuray sono particolarmente adatti per la lubrificazione di cuscinetti Morgoil dei laminatoi industriali.

I Nuray possono essere usati per la lubrificazione di grossi cuscinetti e per sistemi idraulici che non richiedono oli per estreme pressioni.

PRESTAZIONI

Livelli di qualità:

ISO 11158 tipo HH (ISO VG 32, 46, 68, 100, 150)

ISO 6743-1 AN

ISO 6743-4 HH

DIN 51517-1 (ISO VG 46, 68, 100, 150, 220, 320, 460, 680)

VANTAGGI

- Indice di viscosità che consente una buona lubrificazione entro ampi intervalli di temperatura.
- Buone caratteristiche demulsive per un'efficace separazione dell'acqua durante l'esercizio.
- Buone caratteristiche antischiuma ed antiruggine.
- Buona stabilità all'ossidazione anche in condizioni mediamente gravose.

CARATTERISTICHE	UNITÀ	VALORI TIPICI									METODO
		32	46	68	100	150	220	320	460	680	
Gradazione ISO		32	46	68	100	150	220	320	460	680	
Viscosità cinematica a 40°C	mm ² /s	31	45	66	96	148	210	310	446	640	ASTM D445
Punto di scorrimento	°C	-18	-18	-18	-15	-15	-15	-15	-15	-6	ASTM D97
Punto di infiammabilità	°C	210	210	220	230	240	250	270	288	295	ASTM D92
Corrosione su Rame, 3h a 100°C		1	1	1	1	1	1	1	1	1	ASTM D130

SALUTE & SICUREZZA - Questo prodotto, in conformità alle Direttive CE Sostanze Pericolose e Preparati Pericolosi, non è classificato pericoloso. Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza Esso per una informazione completa.

Esso Italiana S.r.l.

Viale Castello della Magliana, 25 - 00148 Roma

Edizione Luglio 2001