

Rubrex

Oli minerali puri

Descrizione

I Rubrex sono oli minerali puri formulati con basi paraffiniche di qualità destinati alla lubrificazione di macchinari per cui non siano richiesti prodotti aventi additivazione particolare.

Prerogative

I Rubrex garantiscono le seguenti prerogative:

- buone proprietà lubrificanti in diverse situazioni climatiche grazie all'alto indice di viscosità naturale delle basi impiegate.

Benefici

L'utilizzo dei Rubrex consente i seguenti benefici:

- corretta lubrificazione grazie alla ampia possibilità di scelta tra le gradazioni di viscosità disponibili.

Applicazioni

I Rubrex sono consigliati per la lubrificazione generale di macchine con applicazioni a perdita ed anche a circolazione quando la carica di lubrificante sia soggetta a frequenti aggiunte o possa subire forti contaminazioni di acqua o di altre sostanze.

Salute e Sicurezza

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili è stato determinato che questo prodotto, quando correttamente utilizzato non ha effetti nocivi sulla salute. Maggiori informazioni del prodotto sono incluse nella Scheda di Igiene e Sicurezza del Lavoro che può essere richiesta alla Mobil Oil Italiana.

Caratteristiche tipiche (valori medi indicativi)

Rubrex	Metodo	100	300	400	600	900	1200
Gradazione SAE		--	20	--	30	40	50
Gradazione ISO VG		22	46	68	100	150	220
Densità, kg/dm ³	ASTM D 1298	0,860	0,875	0,880	0,885	0,890	0,895
Viscosità a 40 °C, cSt	ASTM D 445	21,0	44,5	63,0	97,0	142,3	208,5
Viscosità a 100 °C, cSt	ASTM D 445	4,2	6,6	8,3	11,0	14,3	18,1
Indice di viscosità	ASTM D 2270	100	100	100	98	98	95
Punto di infiammabilità, °C	ASTM D 92	200	220	230	245	255	270
Punto di scorrimento, °C	ASTM D 97	- 12	- 9	- 6	- 6	- 6	- 6

La Mobil si riserva il diritto di variare la formulazione senza preavviso. Si consiglia di verificare con i nostri Servizi Tecnici le prerogative e l'applicabilità del prodotto.

<http://www.exxonmobil.com/pdssearch/search.asp?chooseLanguage=it>

Gen-98

<http://www.exxonmobil.com/pdssearch/search.asp?chooseLanguage=it>