

## DESCRIZIONE

**OSCAR PYROX GREASE** è un grasso al litio multifunzione per condizioni generali di utilizzo e carichi normali.

## APPLICAZIONI

Oscar Pyrox Grease 2 e 3 sono grassi formulati per la lubrificazione di tutti i tipi di applicazioni universali per il trasporto, l'agricoltura e le macchine movimento terra, operanti in condizioni bagnate, secche e polverose. Lubrificazione di tutti i tipi di giunti e cuscinetti in normali condizioni di carico e temperatura. Adatti ad autoveicoli e veicoli commerciali leggeri.

## PROPRIETÀ

- Ampio intervallo di temperature operative;
- Ottima resistenza al lavaggio da acqua;
- Protezione eccezionale da ruggine e corrosione.

## PERFORMANCE LEVELS

Pyrox 2 raggiunge o supera i seguenti livelli di specifica:

- ISO 6743-9: L-XBCEA 2; DIN 51502: K2K-25

Pyrox 3 raggiunge o supera i seguenti livelli di specifica:

- ISO 6743-9: L-XBCEA 3; DIN 51502: K3K-20

## SPECIFICHE TECNICHE TIPICHE:

PARAMETRI	METODI	Unità di Misura	OSCAR PYROX GREASE	
			Pyrox 2	Pyrox 3
Tipo di Sapone			Litio	Litio
Grado NLGI	ASTM D217	-	2	3
Colore	Visivo		Giallo vitreo	Giallo vitreo
Aspetto	Visivo		Liscio	Liscio
Operating Temperature range, °C	ASTM D217	°C	Da -25 a 120	Da -25 a 120
Penetrazione @ 25°C, 0.1 mm	ASTM D27	°C/mm	265 – 295	220-250
Punto di Caduta, °C	IP 396/DIN ISO 2176	°C	≥185	≥185
Viscosità cinematica dell'olio base @ 40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	150	150

**Nota:** queste caratteristiche sono tipiche della produzione attuale. Mentre per la produzione futura queste caratteristiche potrebbero variare.

## SALUTE E SICUREZZA:

Un'esposizione ripetuta e prolungata all'olio lubrificante può causare malattie della pelle. Evitare il contatto. In caso di contatto accidentale, lavare subito con acqua e sapone.

Il prodotto esausto va smaltito secondo le norme di legge e conferito ad un punto di raccolta autorizzato. Per informazioni dettagliate la scheda di sicurezza è disponibile presso l'importatore locale.