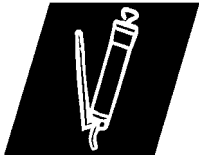


MULTIS 3



GRASSO

Grasso multiuso al sapone di litio/calcio.

IMPIEGHI

Grasso multiuso
Lubrificazione generale

Raccomandazione

- **MULTIS 3** è un grasso multiuso per la lubrificazione generale di apparecchiature che operano in condizioni di carico e funzionamento normali.
- **MULTIS 3** è raccomandato per la lubrificazione di tutti i tipi d'apparecchiature nei trasporti, lavori pubblici, in agricoltura, in presenza o assenza d'acqua e di polvere.
- Lubrificazione di tutti i tipi di cuscinetti, giunti, cardani, che operano in condizioni di temperatura e di carico normali.
- Si adatta perfettamente alla lubrificazione di veicoli da turismo e piccole utilitarie.
- Al momento dell'applicazione, si raccomanda di non inquinare il grasso con polveri o altri agenti inquinanti. Per lubrificare, è meglio utilizzare un sistema a pompa pneumatica o cartuccia

SPECIFICHE

- ISO 6743-9: L-XBCEA 3
- DIN 51 502: K3K -20

VANTAGGI

Mescolabile,
Pompabile,

Assenza di sostanze
nocive

- **MULTIS 3** è miscelabile con la maggior parte di grassi a base di saponi convenzionali.
- Eccellente stabilità meccanica che non permette l'emissione e la perdita di consistenza in servizio.
- Eccellente pompabilità garantita dalle sue proprietà a freddo e dalla sua struttura liscia.
- Ottima resistenza all'acqua.
- **MULTIS 3** non contiene piombo, né nessun altro metallo pesante considerato nocivo alla salute e all'ambiente.

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	MULTIS 3
Addensante		-	Litio/Calcio
Grado NLGI	ASTM D 217/DIN 51 818	-	3
Colore	Visivo	-	Giallo
Aspetto	Visivo	-	Liscio
Campo d'impiego della temperatura		°C	- 20 a 120
Penetrazione a 25 °C	ASTM D 217/DIN51 818	1/10 mm	220-250
Prestazioni antiruggine SKF-EMCOR	DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007	quoziente	0 - 0
Punto di gocciolamento	IP 396/DIN ISO 2176	°C	> 185
Viscosità cinematica dell'olio di base a 40°C	ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71	mm ² /s (cSt)	120

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

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Spécialités
18 luglio 2001
MULTIS 2
1/1



Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.

E' disponibile sul sito www.quick-fds.com e presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.