



SCHEMA TECNICA

SYSTEM GRASSO ALTE PRESTAZIONI

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lubrificante a base di litio complesso, fortemente adesivo in grado di ridurre l'attrito e proteggere dalla corrosione.

E' indicato per la lubrificazione di tutte le parti rotanti delle macchine, speciale per cuscinetti anche di grandi dimensioni, funzionanti a bassissima e ad alta velocità. Garantisce la lubrificazione nell'intervallo di temperatura compresa tra -40°C e +200°C con punte fino a 240°C.

Ideale per lubrificare macchine agricole, movimento a terra e da giardino.

Permette l'estensione della durata della lubrificazione e allunga gli intervalli di manutenzione.

- elevata adesività
- elevata resistenza al carico
- Alto punto di gocciolamento
- Ottima resistenza all'acqua (anche salata)
- Buona resistenza alla centrifugazione e alle vibrazioni

- CAMPI DI IMPIEGO

System grasso alte Prestazioni lubrifica organi meccanici sottoposti a forti carichi e/o temperature elevate, ingranamento di giunti omocinetic, ralle di veicoli industriali autoarticolati, corone dentate e articolazioni di escavatori, trattori, macchine agricole, ecc.

Permette intervalli di manutenzione più lunghi.

- STOCCAGGIO

Validità del prodotto in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente : almeno 3 anni.

- CONFEZIONE

tubo in PE
contenuto 100 ml
cod. 9807

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

Proprietà	Metodo di prova	Unità di misura	Valori tipici
• Aspetto			pomatoso
• Colore			ambra
• Odore			tipico
• Addensante			Litio complesso
• Olio base			--
• Peso specifico	ASTM D1298	Kg/l	0,90
• Punto di gocciolamento	ASTM D566	°C	300
• Penetrazione manipolata (60c. a 25°C)	ASTM D217	1/10 mm	265 / 295
• Viscosità olio base a 40°C	ASTM D445	cSt	100
• Temperature di utilizzo consigliate		°C	-40 a +200/240

R&D 11.02.2008

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

SEDE LEGALE:
VIA SANTENA, 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) ITALY
CAP. SOC. € 20.010.000,00 I.V. — PARTITA IVA 05082750968
COD.FISC. 05082750968
REG.IMP.TORINO 05082750968
R.E.A. DI TORINO 1051229
DIREZIONE COORDINAMENTO EX ART.2497 C.C.
PLI (NETHERLANDS) B.V.

A wholly-owned subsidiary of **PETRONAS**

UFFICI E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
VIA ANTICA DI CASSANO, 23
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) ITALY
CALL CENTER 02 92436.1
FAX 02 92436306
WWW.AREXONS.IT

