

SCHEMA TECNICA

# SYSTEM

## LUBRIFICANTE AL PTFE

### TT 163

#### - DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Grasso minerale ad elevate prestazioni, a base di un complesso di alluminio additivato con PTFE (Politetrafluoroetilene). Prodotto speciale impiegato per la lubrificazione di anelli O-ring, guarnizioni piane, cuscinetti, ingranaggi e per la lubrificazione di tutti i meccanismi che richiedono un lubrificante ad alte prestazioni.

**PTFE** •potenzia il potere lubrificante •aumenta la resistenza al carico •riduce il coefficiente di attrito •migliora le proprietà antiusura.

**Complesso di alluminio** •conferisce elevata resistenza alla temperatura •aumenta il potere idrorepellente •migliora la resistenza alla corrosione.

#### - CAMPI DI IMPIEGO

Può essere utilizzato nel settore industriale e nautico per i più svariati problemi di lubrificazione; O-ring, ingranaggi, cuscinetti, ecc.

#### ALITÀ D'USO

Agitare bene la bombola. Spruzzare direttamente sulla superficie da trattare da una distanza di 15 – 30 cm .

#### - Stoccaggio

Validità del prodotto in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente : almeno 2 anni.

#### - CONFEZIONE

Bombola aerosol  
Contenuto 400 ml  
Cod.4163

#### - NOTE

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

Proprietà	Unità di misura	Valori tipici
• Aspetto		Pomatoso
• Colore		Giallo chiaro
• Odore		tipico
• Peso specifico	Kg/l	0,700 ca
• Propellente		Propano / Butano
• Gradazione NLGI		2
• Penetrazione lavorata		265 – 295
• Punto di goccia	°C	>250
• Temperatura di esercizio	°C	-40 +170
• Punto di infiammabilità	°C	-17

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