



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

# SYSTEM GLT2

## GRASSO AL PTFE

**- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Grasso a base di olio minerale raffinato e sapone di litio complesso. Di buona qualità indicato per la lubrificazione generale di parti meccaniche funzionanti nell'intervallo da  $-25^{\circ}\text{C}$  a  $+120^{\circ}\text{C}$ . Facilita l'avviamento degli ingranaggi e migliora lo "spunto" iniziale. Additivato con ptfè (politetrafluoroetilene), che garantisce una migliore lubrificazione.

**- CAMPI DI IMPIEGO**

Grasso idoneo alla lubrificazione generale di organi di ogni tipo. Il suo impiego assicura la lubrificazione di cuscinetti, camme, snodi, perni, articolazioni, guide, catene, cremagliere, ecc. Può essere impiegato anche per cuscinetti a rotolamento operanti in condizioni di servizio non severe e non soggetti a vibrazioni e urti. Temperatura di impiego da  $-25^{\circ}\text{C}$  a  $+120^{\circ}\text{C}$ .

Le caratteristiche principali del prodotto sono :

- Buona resistenza all'azione dilavante dell'acqua
- Elevata adesività
- Buona stabilità di servizio

- Buone proprietà lubrificanti
- Protegge dalla corrosione
- Assicura un alto rendimento

**- STOCCAGGIO**

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

**- CONFEZIONE**

Barattolo in PE  
cod. 9509 250 ml  
cod. 9512 500 ml  
cod. 9518 1000 ml

**- 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			ambrato
• Odore			tipico
• Addensante			sapone di litio complesso
• Olio base			minerale
• Peso specifico	ASTM D1298	Kg/l	0,900
• Punto di gocciolamento	ASTM D566	$^{\circ}\text{C}$	180
• Penetrazione	ASTM D217		280
• Temperature di utilizzo consigliate		$^{\circ}\text{C}$	-25 a +120
• Solubilità in acqua			insolubile
• Gradazione NLGI	ASTM D217		2
• Additivi speciali			ptfe

R&amp;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

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO  
Via Antica di Cassano, 23  
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy  
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.  
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968  
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968  
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.  
Centralino 02 92436.1  
Fax 02 92436.306  
[www.arexons.com](http://www.arexons.com)

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

