



**RONDINE  
TRADING & SPECIALTIES**

DIVISIONE DI

**PETRONAS LUBRICANTS ITALY S.P.A.**

## SCHEMA TECNICA

### LISYNT 2 MOB 2

#### **DESCRIZIONE**

LISYNT 2 MOB 2 è un grasso al litio realizzato con basi con basi sintetiche di tipo estere di elevata qualità e additivato con il 2 % di Bisolfuro di Molibdeno.

Particolarmente adatto per la lubrificazione di organi sottoposti a condizioni di servizio gravose.

Per l'alta qualità e per l'eccellente comportamento in esercizio il grasso LISYNT 2 MOB 2 è consigliato per la lubrificazione di snodi, ralle di appoggio, giunti, cuscinetti e congoli.

Queste le proprietà salienti:

- Ottima protezione antiusura
- Mantenimento del potere lubrificante
- Elevata stabilità nel tempo delle proprietà lubrificanti
- Efficace esistenza all'azione dilavante dell'acqua
- Ampio intervallo delle temperature di esercizio
- Notevole stabilità meccanica ed ottimo potere lubrificante
- Elevata resistenza ai carichi elevati e alle vibrazioni

#### **CARATTERISTICHE TIPICHE**

TEST	METODO	UNIT	VALORE		
			Min	Tip	Max
Gradazione NLGI	-	-	2		
Tipo di addensante	-	-	Saponi di Litio		
Aspetto	Visivo	-	Pomatoso		
Colore	Visivo	.	Nero		
Punto di goccia	ASTM D 566	°C	180		
Penetrazione lav. 60 colpi	ASTM D 217	dmm	265		295

Rev. 1-TS / 03 2012