

Rev. n. 1 del 16/10/2022

## Bollettino tecnico

### BIMOLB GREASE GRASSO AL BISOLFURO DI MOLIBDENO

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Grasso multiuso di alta qualità destinati principalmente alle applicazioni automobilistiche realizzati con sapone al litio 12-idrossistearato, fortificato con additivo lubrificante solido al bisolfuro di molibdeno. Con un alto livello di stabilità chimica, eccellente stabilità strutturale e resistenza al lavaggio con acqua e offrono la massima protezione contro l'usura.

CARATTERISTICA	VALORE TIPICO	METODO
NLGI	2	
Colore	Nero	
Penetrazione manipolata a 25 °C 60 colpi	265 295 Dmm	ASTM-D-217
Punto di goccia	190 °C	ASTM-D-566
Penetrazione manipolata 10000 colpi	265 295 Dmm	ASTM-D-217

#### APPLICAZIONI

Particolarmente adatto per applicazioni che prevedono oscillazioni o movimenti relativi limitati e dove è probabile che si verifichi corrosione da sfregamento. Tali applicazioni includono la lubrificazione del telaio e giunti cardanici lubrificati a grasso (giunti CV).

#### MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Utilizzare il prodotto tal quale. Distribuire il grasso con una spatola o con un pennello.

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Intervallo di temperatura operativa da -20 ° C a + 130 ° C.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Semi-solido  
Colore: Nero  
Odore: Caratteristico  
pH: Punto di gocciolamento > 180 °C  
Punto di infiammabilità: > 230 °C  
Densità e/o densità relativa: 0,9 Kg/l @ 15 °C  
Idrosolubilità: Completamente immiscibile

#### ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:  
Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:  
Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:  
Non pericoloso

Rev. n. 1 del 16/10/2022

## Bollettino tecnico

### **BIMOLB GREASE** **GRASSO AL BISOLFURO DI MOLIBDENO**

Numero ONU: 0000

#### IMBALLAGGIO

Secchio 1 Kg  
Secchio 4 Kg  
Secchio 18 Kg

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.