



Grasso al bisolfuro di molibdeno 900 g(G016)

Versione – scorta, in barattolo da 1 Lt, per questo lubrificante Ambro-Sol ad alta funzionalità, resistente all'umidità e all'ossidazione. Variante utile per uso professionale, ma anche per chi ha frequente bisogno di un grasso lubrificante in ambiente casalingo.



| | |
|-------------|-----------------------|
| Quantità | 900 g |
| Barcode | EAN 13: 8034108892627 |
| Confezione: | 8 pz |

GRASSO AL BISOLFURO DI MOLIBDENO (MOS₂) – È un prodotto che si distingue per la capacità di restare legato ai metalli nelle condizioni più gravose. È dotato di eccezionale stabilità meccanica, resistenza all'ossidazione, all'umidità ed alla corrosione. È ideale per lubrificare cuscinetti in genere anche veloci ed altamente caricati.

SPECIFICHE TECNICHE:

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Aspetto | Barattolo di metallo |
| Colore | Nero |
| Odore | Caratteristico |
| Densità relativa | a 20°C 0,88 ÷ 0,92 g/ml |
| Punto di infiammabilità | > 200° C |
| Solubilità | In acqua non solubile |
| Consistenza | NLGI EP 2 |
| Wheel Bearing test | (3 ore a 80°C) < 10 % |
| Punto di gocciolamento extr. | > 270°C |
| Penetrazione a 25°C | 265 - 295 mm/10 |
| Temperatura di applicazione | -20°C - 300°C (punte) |

MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto lo zero e sopra i 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi.

Dopo il primo utilizzo: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.