



Grasso al bisolfuro di molibdeno 400 ml (G005)

Il bisolfuro di molibdeno è un composto chimico che dà vita a un minerale lucente, morbido e oleoso, ideale per la lubrificazione. In altre parole... un efficientissimo lubrificante di casa Ambro-Sol, altamente stabile e anti-ossidante.



Quantità	400 ml
Barcode	EAN 13: 8034108890043
Confezione:	12 pz

GRASSO 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	Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore	Nero
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa	a 20°C 0,69 ÷ 0,73 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
Pressione a 20°C	4/6 bar
Consistenza	NLGI EP 2
Wheel Bearing test	(3 ore a 80°C) < 10 %
Punto di gocciolamento	> 270°C
Penetrazione a 25°C	265 - 295 mm/10
Temperatura di applicazione	-20°C - 300°C (punte)

MODALITÀ D'USO Agitare bene la bombola. Spruzzare direttamente sulla superficie da trattare da una distanza di 15 – 25 cm. Il prodotto può essere erogato anche con cannucchia (inserita nel tappo).

MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 0°C e sopra 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi (garanzia). Il prodotto non è soggetto a scadenza.

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.

CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO PRIMA DELL'USO