



## Grasso alla grafite (G019)

La grafite, minerale e ottimo conduttore elettrico, ha un'altissima temperatura di fusione. Nella versione di grasso lubrificante è ideale per la manutenzione e lo sbloccaggio di macchinari e macchine appartenenti all'industria pesante.



Quantità	400 ml
Barcode	EAN 13: 8034108893662
Confezione:	12 pz

**GRASSO ALLA GRAFITE** – Grasso speciale additivato con particolari sostanze che esaltano la multifunzionalità del prodotto. Ha eccezionali caratteristiche di adesività, idrorepellenza, anticorrosione, antiusura e resistenza prolungata del film lubrificante, anche nelle condizioni di esercizio più gravose. Risulta idoneo per macchine movimento terra, agricole, edili, stradali e industrie pesanti, per lubrificare snodi, perni, boccole, guide, piani di scorrimento, cuscinetti, ecc. Resiste alle alte temperature (400° C).

### Specifiche Tecniche:

Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore	Nero grafite
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa	a 20°C 0,66 ÷ 0,70 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
Pressione a 20°C	4/6 bar
Consistenza	NLGI EP2
Penetrazione	265-295 a 25°C 0.1 mm
Punto di gocciolamento	+ 180 °C
Temperatura di applicazione	-40°C - +400°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 cannucina (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**