



Grasso multiuso spray 200 ml (G009)

Grasso ideale per la lubrificazione di tutti i giorni, ideale per la vostra auto ma anche per uso industriale: ha alcune caratteristiche eccellenti, tra cui la resistenza all'acqua e agli agenti atmosferici.



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).

Quantità	200 ml
Barcode	EAN 13: 8034108891613
Confezione:	12 pz

GRASSO MULTIUSO AL LITIO – Spray composto da grassi saponificati di elevata qualità. Si tratta di un grasso ad ampio settore d'impiego, presenta una buona stabilità chimica, idrorepellenza e adesività. Protegge dall'acqua, e particolarmente stabile e resistente in ambienti salini, polverosi, alle soluzioni basiche ed acide, agli agenti atmosferici. Ideale per la lubrificazione di cuscinetti, bronzine, mozzi, snodi perni, guide ed in generale nel settore degli autoveicoli, macchine agricole ed industriali.

Specifiche Tecniche:

Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore	Marrone chiaro
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa	a 20°C 0,61 ÷ 0,65 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
Pressione a 20°C	4/6 bar
Consistenza	NLGI EP2 (base saponi di litio)
Penetrazione	265-295 a 25°C 0.1 mm
Punto di gocciolamento	+ 180°C
Temperatura di applicazione	-40°C - +170°C

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