

H1

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO


Grasso spray ad alta prestazione con ampie possibilità di applicazione nel settore della costruzione stampi di forma e per tranciatura, come la lubrificazione di carrelli, espulsori e guide così come per la manutenzione di macchine e dispositivi. Il grasso presenta eccellenti proprietà di scorrimento, in quanto dopo l'applicazione penetra rapidamente anche nei punti difficilmente accessibili.

## VANTAGGI

- » Temperatura di utilizzo sino a 170°C
- » Protezione ottimale contro l'usura e la corrosione
- » Elevata capacità di carico e ottime proprietà adesive
- » Eccellente resistenza contro gli agenti chimici e compatibilità con la maggior parte delle materie plastiche
- » Registrato NSF-H1

## UTILIZZO

Agitare bene prima dell'uso. Pulire accuratamente l'area interessata e spruzzare in modo sottile e uniforme da una distanza di circa 20 cm. È sconsigliata l'applicazione di uno strato troppo spesso.

Confezione	Contenuto	 Pz. / UDC	N°	EUR
Bomboletta	400ml	1	VGS 170 S/ 1/400	< >
Bomboletta	400ml	12	VGS 170 S/12/400	< >

 Schede dati di sicurezza dei singoli prodotti sul sito [www.meusburger.com](http://www.meusburger.com)

## PROPRIETÀ

VGS 170 S	Valore	Procedura di prova
Colore	beige	DIN ISO 2049
Temperatura massima	170 °C	
Punto di sgocciolamento	> 300 °C	DIN ISO 2176
Classe NLGI	2	DIN 51818
Penetrazione	250 - 280 mm <sup>2</sup> /s	Penetrazione
Olio di base	polialfaolefine	
Addensante	Complesso di solfonato di calcio	
Densità	0,72 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757

