

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Materiale versatile per i costruttori di stampi e utensili. Adatto per lubrificare e per ridurre l'usura negli estrattori, unità a carrello e guide di ogni tipo, anche in caso di tolleranze ristrette. Il materiale microscopico PTFE permette di lubrificare in modo ottimale gli elementi di guida e, anche nel caso di lubrificazione a secco, di mantenere intatte le proprietà di corsa.


VANTAGGI

- » Quantità elevata di PTFE
- » Eccellente capacità di penetrazione e scorrimento
- » Elevata protezione contro l'usura e la corrosione
- » Additivi EP

UTILIZZO

Agitare bene prima dell'uso. Applicare uno strato sottile.



Confezione	Contenuto	 Pz. / UDC	N°	EUR
Bomboletta	400ml	1	VLS 175/ 1/400	< >
Bomboletta	400ml	12	VLS 175/12/400	< >

 Schede dati di sicurezza dei singoli prodotti sul sito www.meusburger.com

PROPRIETÀ

VLS 175	Valore	Procedura di prova
Colore	giallastro bianco	DIN ISO 2049
Temperatura massima	175 °C	
Base	polialfaolefine	
Lubrificante solido	PTFE	
Densità	0,85 g/cm ³	DIN 51 757