

Blasolube 312

Art. 00312-01

Descrizione: Blasolube 312 è un grasso universale con additivi solidi antiusura del bisolfuro di molibdeno (MoS²) e di media consistenza.

Campo di applicazione: Blasolube 312 è adatto per la lubrificazione di cuscinetti a strisciamento e superfici di scorrimento, tavole dentate e rotanti, mandrini filettati, giunti e bulloni a temperature elevate e movimenti lenti.

Caratteristiche del prodotto

- Contiene bisolfuro di molibdeno (MoS²) → come lubrificante solido
- Buone proprietà di adesione →
- Elevata stabilità termica e resistenza all'ossidazione →
- Buona resistenza all'acqua →
- Eccellente protezione anticorrosione →

Vantaggi

- Nel campo di attrito misto sono garantite le proprietà di marcia d'emergenza
- Fornisce protezione di lunga durata e lubrificazione affidabile dei componenti della macchina
- Lunga durata del grasso e protezione dei punti di lubrificazione anche in applicazioni ad alta temperatura
- La lubrificazione e le proprietà di tenuta rimangono anche sotto l'influenza dell'acqua
- Le parti della macchina sono protette in ambienti umidi e restano operative per lungo tempo

Dati fisico-chimici:

	Unità	Caratteristica	Procedure di prova
Campo di applicazione della temperatura:	°C	-20 a +150 / 200	
Tipo di grasso (spessore):	–	Bentonite	
Colore, aspetto:	–	grigio-nero	
Tipo di lega:	–	KF 2-3 N-20	DIN 51502
Classe di penetrazione:	–	NLGI 2-3	DIN 51818
Penetrazione Walk Pw 60 (60 colpi a 25°C):	1/10 mm	250-270	DIN ISO 2137
Densità a 20°C:	g/cm ³	0.950	ASM D 1475
Punto di sgocciolamento:	°C	nessuno	DIN ISO 2176
Viscosità d'olio a 40°C:	mm ² /s	195	DIN 51659-2
Separazione d'olio (dopo 7 giorni a 40 °C):	%	1.0	DIN 51817
Prova EMCOR (comportamento anticorrosione):	–	0	DIN 51802
Caratteristica di velocità (dm x n)	m/min	fino a 350	

Aspetti ambientali e di sicurezza:

Vedi retro

Blasolube 312

Art. 00312-01

Aspetti ambientali e di sicurezza:

ADR/RID:
Precauzioni:

Classe di pericolosità per l'acqua:
Codice rifiuti OPIR/CE:
Codice rifiuti CH:
Classificazione ed etichettatura:

Nessuna merce pericolosa
Non lasciar giungere il prodotto in acque di scarico, sotterranea, acque in superficiali o terreno. Pericoloso per l'acqua potabile già in quantità minime che raggiungono il sottosuolo.
Pericoloso per l'acqua (WGK 2)
12 01 12
Identico al codice CE (secondo OTRif del 01.01.06)
Vedere scheda di sicurezza



Imballaggi:

Fusto: 180 kg

Bidone (kg): 23/14/0.9

Cartuccia: 400 g

Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute e da noi provate. La ditta Blaser Swissslube AG non è responsabile di danni che possono risultare da un uso improprio del prodotto. È quindi ovvio che non risulta alcun obbligo giuridico da parte nostra.

31.518 I (0118)