

**Blasolube 414**

Art. 414

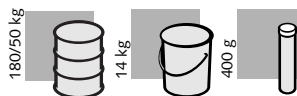
<b>Descrizione:</b>	<b>Grasso universale di lubrificazione; facilmente biodegradabile.</b> <b>Grasso di lubrificazione a base di litio / calcio, olio di base estere-basico e additivi.</b>
---------------------	--

<b>Applicazioni:</b>	Punti di lubrificazione aperti. Per l'ingassamento a perdere di macchine da cantiere, agricole e forestali come anche per i punti di lubrificazione di impianti di depurazione di acque di scarico, di turbine idrauliche (p.e. pale deflettrici), impianti di sbarramento e chiuse.
----------------------	---

<b>Caratteristiche del prodotto</b>	<b>Vantaggi</b>
– Additivi di protezione contro l'usura (AW)	→ eccellente grasso di lubrificazione universale con un esteso campo di temperatura e meccanico.
– Eccellenti caratteristiche di adesione. Alta resistenza all'acqua / eccellente tenuta al lavaggio	→ perdite di grasso ridotte. Il film lubrificante resta largamente adeso anche sotto l'influenza dell'acqua.
– Alta resistenza all'ossidazione	→ riduzione dei depositi e ostruzioni.
– Facilmente biodegradabile	→ le esigenze della protezione dell'ambiente sono prese in considerazione.

<b>Precauzioni concernenti la sicurezza e l'ambiente:</b>	– Facilmente biodegradabile (grazie ai componenti utilizzati). – Il grasso di lubrificazione usato e non più utilizzabile deve essere eliminato secondo le disposizioni di ordinanza sui movimenti dei rifiuti (OPIR). – Codice rifiuti OPIR/CE: 12 01 12 – Precauzione: leggermente pericoloso per le acque – Classe ADR/SRD: nessuna
---	--

<b>Dati fisico-chimici:</b>	Campo di applicazione: Genere di grasso: Tipo di legante: Penetrazione: Colore, aspetto: Punto di gocciolamento: Olio di base: Olio di base - viscosità a 40°C: Comportamento anticorrosivo: (Test di corrosione: 0 = test riuscito) Indice di velocità $d_m \times n$ : Resistenza:	-20°C a +80/100°C Litio / calcio KP E 2 G -20 NLGI 2 giallo-marrone > 180°C Estere 100 mm <sup>2</sup> /s ISO 3448 DIN 51801.1 DIN 51502 DIN 51518 DIN 51802 fino a 350 m/min. – acqua fredda – acqua calda
-----------------------------	---	--



**Imballaggio:** Fusto: 180 kg • 50 kg      Bidone: 14 kg      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 Swisslube 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.*

31.508 I (1109, Werbung)