

Castrol Optileb DAB 8

Olio bianco fisiologicamente inerte

Descrizione

Castrol Optileb™ DAB 8 e' un olio bianco di origine minerale altamente raffinato il cui grado di purezza corrisponde alle prescrizioni DAB 10 della Farmacopea Tedesca. E' assolutamente neutro sia dal punto di vista dell'odore che del gusto.

Optileb DAB 8 e' particolarmente adatto per la lubrificazione nel settore dell'industria alimentare. Optileb DAB 8 e' autorizzato da NSF H1 e pertanto impiegabile in quegli impianti di lubrificazione in cui tecnicamente non si possono escludere eventuali contatti con gli alimenti.

Applicazioni

Optileb DAB 8 è utilizzabile per la lubrificazione e la manutenzione di macchinari dell'industria alimentare, farmaceutica e cosmetica. Trova inoltre applicazione come agente ausiliare per la produzione di confezioni o materiale base per prodotti cosmetici e farmaceutici.

E' un agente con caratteristiche anticorrosive fisiologicamente sicuro adatto ad essere utilizzato durante brevi periodi di fermo di impianti di produzione e confezionamento.

Benefici

- Fisiologicamente sicuro.
- Omologato NSF H1.
- Grado di purezza in corrispondenza alla norma DAB 10.
- Olio bianco, inodore e insapore.
- Elevato punto di infiammabilità.
- Facilmente eliminabile dalle superfici trattate.
- Buon potere anticorrosivo nei riguardi di materiali ferrosi e non ferrosi

Caratteristiche tipiche

Test	Metodo	Unità	Valori
Aspetto	Visivo	Visivo	Trasparente, water-white
Base	-	-	Olio minerale
Densità @ +15°C/ 59°F	DIN 51757	kg/m ³	872
Viscosità @ +40°C	DIN 51562	mm ² /s (cSt)	40
Indice di viscosità	ISO 2909/ ASTM 2270	-	110
Punto di scorrimento	DIN ISO 3016	°C/°F	-15.0/5
Punto di infiammabilità	ISO 2719/ ASTM D93	°C/°F	>176/ >348,8
Numero di neutralizzazione	ASTM D 664	mg KOH/g	0,65

Informazioni aggiuntive

- Optileb DAB 8 può essere applicato con pennello o con straccio non filaccioso.

- Nei diversi trattamenti (protezione e lubrificazione) applicare il prodotto in un film sottile ed uniforme.
- Optileb DAB 8 e' previsto anche in versione spray sotto la denominazione F+D Fluid.

Stoccaggio

Per evitare il deterioramento del prodotto si consiglia di mantenere gli imballaggi sigillati. Evitare qualsiasi infiltrazione di acqua e preservare dal gelo. Mantenere in un luogo fresco ed asciutto, al riparo dal sole diretto, preferibilmente in ambienti chiusi. Per ulteriori dettagli è consigliabile fare riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto.

Castrol, Optileb e il logo Castrol sono marchi di Castrol Limited, usati sotto licenza

Le indicazioni e le notizie tecniche riportate, derivanti da prove severe di laboratorio o da applicazioni attendibili, come pure ogni altra informazione verbale o scritta, fornita anche su richiesta dell'utente, hanno carattere puramente informativo. Per esse la Società non chiede nè riceve corrispettivo e non impegnano in alcun modo la responsabilità della Società circa l'idoneità dei prodotti alle specifiche applicazioni cui l'utente intende destinarli. Le caratteristiche tipiche riportate rappresentano valori medi indicativi, che non costituiscono specifica.

Castrol Industrial, Divisione di BP Italia spa, via A. Checov, 50/2 – 20151 Milano
Tel: 02 33446.1 – Fax: 02 33446300
www.castrol.com/industrial