

Pharweol 46

Art. 00907

Descrizione: Pharweol 46 è un olio bianco farmaceutico per la lubrificazione di macchine dell'industria alimentare, del foraggio e farmaceutica, come anche per l'industria tipografica, della carta e tessile.

Campo d'applicazione: Pharweol 46 è adatto per i punti di lubrificazione a medio carico di macchine di fabbricazione, di riempimento, di imballaggio, apparecchi meccanici, catene, nastri convogliatori, unità di manutenzione pneumatica, ecc.. È anche adatto come medio distaccante e come agente ausiliario per diversi processi di fabbricazione.
Utilizzabile dappertutto dove è richiesta un'alta purezza chimica del lubrificante e dove è desiderato un prodotto su base di olio bianco farmaceutico.

Proprietà del prodotto

Vantaggi

- Lubrificante conforme alle direttive FDA 21 CFR 178.3620 (a), direttive FDA 21 CFR 172.878, USP 38 / NF 33, Pharmacopoea Europaea, odore e gusto neutro → un'elevata sicurezza, per quanto concerne la contaminazione dei prodotti fabbricati, è data. Facilita l'osservanza delle disposizioni secondo l'Ordinanza sulle derrate alimentari e gli oggetti d'uso (ODerr). Sostiene l'obbligo di diligenza e la conformità alla gestione della qualità secondo la norme DIN EN ISO 9001
- La purezza delle materie prime utilizzate adempiono le requisiti secondo:
 - Farmacopea europea, ultima edizione
 - USP/NF (United States Pharmacopoeia/ National Formulary)
 - JECFA Monographie, Vol. 4→ contribuisce alla sicurezza di servizio corrispondendo alle alte esigenze richieste ad un prodotto farmaceutico
- Grado di raffinazione molto elevato → nessun effetto olfattivo o gustativo sull'ambiente
- Buona compatibilità con le guarnizioni resistenti agli oli minerali → nessun danno per gli elastomeri usati comunemente (p.e. guarnizioni, ecc.)
- Sviluppato per i diversi punti di lubrificazione, dove si esige un aspetto limpido del lubrificante → gli elementi delle macchine sono lubrificate osservando una pulizia ottimale

Dati fisico-chimici

	Unità:	Parametro:	Metodo di misura:
Colore:	-	incolore	
Odore:	-	leggero, caratteristico	
Classe ISO_VG:	ISO-VG	46	DIN ISO 3448
Viscosità a 20°C:	mm ² /s	144.5	DIN EN ISO 3104
Viscosità a 40°C:	mm ² /s	50	DIN EN ISO 3104
Viscosità a 100°C:	mm ² /s	7.4	DIN EN ISO 3104
Indice di viscosità:	-	108	DIN ISO 2909
Densità a 20°C:	g/ml	0.86	DIN 51757
Pourpoint:	°C	-9	ASTM D 5985
Punto d'infiammabilità:	°C	230	DIN EN ISO 2592

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

vedi retro

Pharweol 46

Art. 00907

**Precauzioni
concernenti la
sicurezza e gli aspetti
ambientali:**

ADR/SDR:	Merce non pericolosa ai sensi delle prescrizioni di trasporto
Precauzioni:	Non lasciar giungere il prodotto in acque di scarico, sotterranea, acque in superficiali.
Classe di pericolosità per le acque:	WGK 1, leggermente pericoloso
Codice rifiuti CE/OPIR:	13 02 05
Codice rifiuti CH:	Identico al codice CE (secondo OTRif del 01.01.06)
Classificazione ed etichettatura:	scheda di dati di sicurezza

**Imballaggi:** Fusto: 208 l

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.

30.585 l (0524)