

Injectie cu precizie

EFICIENȚĂ CU FOCUS PE SUSTENABILITATE ÎN TURNAREA SUB PRESIUNE



Lubrifierea Micro-Dose™, un plus pentru mediul înconjurător

Valorificăm puterea naturii în soluții avansate de lubrifiere pentru piston

Lubrifiantul Chem-Trend® PL-760 pentru piston reprezintă un progres semnificativ pentru lubrifierea în aplicații de turnare sub presiune, îmbinând în același timp performanța ridicată cu o abordare prietenoasă cu mediul înconjurător. Formula noastră inovatoare livrează rezultate incomparabile, prioritizând sănătatea mediului înconjurător și a locului dumneavoastră de muncă.

EXPERTIZĂ ÎN GESTIONAREA MICRO-DOZĂRII: APLICARE PERSONALIZATĂ A CHEM-TREND® PL-760 PENTRU TURNAREA SUB PRESIUNE

Chem-Trend® PL-760 se aplică cu precizie, utilizând echipament specializat de microdozare, special proiectat pentru piston. Deși produsul este proiectat în principal pentru aplicațiile cu piston, poate fi introdus și în cilindrul de injecție, pentru a intensifica lubrifierea, acolo unde este necesar. Cantitatea optimă depinde de dimensiunea pistonului și de termodinamica sistemului dumneavoastră, dozarea precisă fiind stabilită printr-o evaluare atentă.

BENEFICII

- **Capacitate ridicată de susținere a sarcinii:** asigură o performanță fiabilă, în condiții solicitante.
- **Aderență puternică:** își păstrează eficacitatea, chiar și la temperaturi ridicate.
- **Stabilitate excelentă față de temperatură:** livrează aceeași performanță, pentru diferite climate de exploatare.
- **Responsabilitate față de mediu:** fără degajări de vapori, fum, fără flacără, pentru protecția echipei dumneavoastră dar și a planetei.
- **Frecvență mai rară de curățare a filtrului de vacuum:** reduce eforturile cu întreținerea, măbind eficiența operațională.

Consum**	< Ø 60	0,2 - 0,3 grame/doză de injecție
	Ø 60 - 80	0,3 - 0,4 grame/doză de injecție
	Ø 80 - 110	0,4 - 0,6 grame/doză de injecție
Lubrifiere	Foarte bună	
Calitate de turnare	Foarte bună	
Formare de flăcări	Fără	
Tendența de a genera fum	Fără	

** În funcție de multitudinea de variabile apărute la turnare. Cifrele se bazează pe comparație în cadrul unei utilizări tipice.

Contactați Chem-Trend pentru mai multe informații despre modul în care agenții noștri de demulare și produsele de specialitate pot îmbunătăți aplicațiile de turnare sub presiune.

RO.CHEMTREND.COM

 **Chem
Trend**

Release Innovation™

© Copyright 2024 Chem-Trend L.P. All Rights Reserved.

Microdozare de precizie

HARDWARE PENTRU A MENAJA MATRIȚELE DUMNEAVOASTRĂ DE UZURĂ



Unitate de lubrifiere pentru utilajul de turnare sub presiune

Unitatea de dozare precisă are un design robust, executat la standarde înalte de fabricație, rezervorul și carcasa fiind confecționate din oțel inoxidabil. Unitatea este de asemenea adecvată pentru lubrifianți cu viscozitate ridicată.

- Lubrifiere rapidă și completă în jurul pistonului
- Dozare individuală a lubrifianțului, de la 0,25 la 2,0 ml
- Proiectare durabilă, rezistentă în timp, pentru sarcini solicitante
- Disponibil ca variantă pentru pulverizare sau picurare

ASISTENȚĂ ȘI KNOW-HOW MARCA CHEM-TREND

1. Echipa noastră va realiza o analiză aprofundată a parametrilor de producție din locație și va recomanda lubrifianțul pentru piston care se potrivește cel mai bine nevoilor dumneavoastră. Un parametru foarte important, de exemplu, este temperatura pistonului și a cilindrului.
2. Inginerul sau tehnicianul nostru experimentat pentru respectiva utilizare vă va fi alături, ca partener și consultant de-a lungul întregului proces.
3. Aflați mai multe informații despre avantajele tehnologiei MicroDose™ de la Chem-Trend și solicitați o probă gratuită la fața locului.

Luați legătura cu reprezentantul dumneavoastră de vânzări Chem-Trend privind informații detaliate privind dispozitivele recomandate pentru aplicarea lubrifianților de piston de la Chem-Trend, cu microdozare.

