

## LUBRIFICANTI E SBLOCCANTI

**GRASSO MULTIUSO**

Art. 0890 400 002 – 400 GR.

Art. 0890 600 002 – 600 GR.

Grasso al litio, in cartuccia

**CARATTERISTICHE**

Il **Grasso Multiuso** è un grasso multifunzionale al litio per lubrificazione generale, idoneo sia nelle applicazioni industriali che in quelle del settore autotrazione, quando sia richiesta una protezione EP (Estreme Pressioni) per gli organi lubrificati.

**CLASSIFICAZIONE**

Contiene grasso al litio NLGI 2

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Consistenza NLGI: 2

Sapone di Litio: 8%

Punto di goccia: &gt; 180°C

Viscosità cinematica olio di base: 150 cSt 40°C

Punto di infiammabilità olio di base: 220°C

Temperature di utilizzo: Da -30°C a + 12 °C

**APPLICAZIONI**

Lubrificazione generale di apparecchiature industriali, edili ed agricole. Cuscinetti di rotolamento sottoposti ad elevate temperature di esercizio.

**REQUISITI**

Questo grasso soddisfa i requisiti di classificazione DIN 51502 K 2 K-20

Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo la Direttiva 1999/45/CE

**VANTAGGI**

Garantisce ottime prestazioni in applicazioni che non richiedono l'uso di prodotti speciali in un ampio intervallo di temperature, da -30°C a + 120°C

Assicura protezione a lungo termine, prolungando la durata dei componenti lubrificati.

Presenta eccellente resistenza alla ossidazione, alla corrosione e all'azione di dilavamento dell'acqua.

Offre garanzia di eccellente pompabilità anche alle basse temperature.

Riduce i costi di manutenzione, poiché fornisce una lubrificazione ottimale, permettendo la massima efficienza più a lungo.

**PRECAUZIONI D'USO**

Utilizzare per le applicazioni raccomandate ed in conformità alle indicazioni della relativa Scheda di Sicurezza, che può essere richiesta presso i nostri uffici. Intervallo di temperature consigliato per trasporto e magazzinaggio da -20°C +45°C.

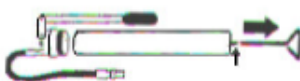
## LUBRIFICANTI E SBLOCCANTI

## ISTRUZIONI PER L'USO

1) svitare la testata del compressore



2) tirare con forza l'asta del compressore fino in fondo



3) togliere il tappo della cartuccia e tagliare l'altra estremità



4) inserire la cartuccia (attenzione alla freccia di direzione d'inserimento)



5) riavvitare la testata del compressore



6) premere la levetta d'arresto e spingere l'asta del compressore fino in fondo



Rev. 1\_30-05-2022

**NOTA:** Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.