

AK 268 GREASEFLU

Grasso ep ai saponi di litio per lubrificatori automatici

CARATTERISTICHE & APPLICAZIONI

AK 268 GREASEFLU è un grasso di qualità superiore con additivi Estreme Pressioni da utilizzarsi anche in impianti di lubrificazioni centralizzati.

AK 268 GREASEFLU possiede anche tutte le caratteristiche e le importanti proprietà dell'AK 266 UNIGREASE e più precisamente:

- ⌚ Eccezionale resistenza alle alte temperature di esercizio, che possono arrivare a 200° C;
- ⌚ Alta resistenza al dilavamento da parte d'acqua fredda o calda;
- ⌚ Facilità d'avviamento anche a temperature di - 25° C, caratteristica non indifferente per un grasso multifunzionale;
- ⌚ Alta resistenza al taglio che permette minime variazioni di consistenza del grasso, che altrimenti, scendendo sotto certi valori, comprometterebbe la lubrificazione;
- ⌚ Notevoli proprietà Estreme Pressioni che consentono impieghi anche in caso di carichi elevati;
- ⌚ Alto potere anticorrosivo, assicurando un'ottima protezione alle pareti lubrificate;
- ⌚ Capacità di lunghi periodi d'esercizio, che diminuiscono i costi di manutenzione e di materiale.

AK 268 GREASEFLU è stato studiato specificatamente per gli impianti di lubrificazione centralizzati a grasso. Questi impianti centralizzati sono montati solitamente su: autocarri, automezzi nettezza urbana e pulizia strade, macchine agricole, presse, presse per autodemolizione, macchinari industriali ecc.

Le caratteristiche di Estreme Pressioni consentono a **AK 268 GREASEFLU** di essere utilizzato anche con carichi molto gravosi come scatole ingranaggi, riduttori dove non sia richiesto olio, mandrini ad alta velocità, cuscinetti molto carichi ed in tutti i casi dove sia richiesto un grasso con proprietà di Estreme Pressioni.

Grazie alle sue caratteristiche **AK 268 GREASEFLU** può essere utilizzato, anche nei riduttori che utilizzano olio per la loro lubrificazione, quando a causa delle perdite per imperfetta tenuta della scatola ingranaggi o dei cuscinetti si renda necessario un prodotto diverso dall'olio.

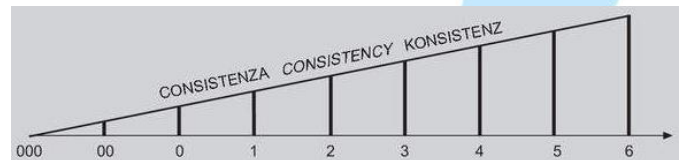
AK 268 GREASEFLU è utilizzabile anche in celle frigorifere, in organi posti all'aperto a basse temperature e su parti meccaniche con temperature d'esercizio molto basse (fino a - 25° C).

MODALITA' D'USO

AK 268 GREASEFLU è applicabile con i normali metodi utilizzati per i grassi con riferimento alla loro consistenza.

Per avere una lubrificazione ottimale si consiglia di seguire attentamente le prescrizioni del costruttore del macchinario oppure le indicazioni dell'impianto centralizzato che pompa il grasso ai punti da lubrificare.

AK 268 GREASEFLU è disponibile in tre versioni o gradazioni NGL I: 0-00-000 la cui consistenza si evince dalla seguente scala;



GRADAZIONE NLGI	0	00	000
Colore	Nocciola	Nocciola	Nocciola
Penetraz. a 25°C	335-385	400-430	445-475



Revisione: n° 0 del 01/09/08

Linea INDUSTRIA

ALCHEMIA S.r.l.

Via della Musia, 101 - 25135 BRESCIA (Loc. S. Eufemia) Italia
Tel. (+39) 030 2357327 r.a. Fax (+39) 030 2357532
Internet: www.alchemia.biz E-mail: info@alchemia.biz

