



DELTA GR HD 210/2 FILANTE

GRASSO MULTIFUNZIONALE ADESIVO FILANTE

CARATTERISTICHE

DELTA GR HD 210/2 FILANTE è un grasso al litio che associa polimeri sintetici a tecnologia avanzata e qualità superiore, con additivi Estreme Pressioni. Possiede delle proprietà non riscontrabili nei normali grassi multifunzionali, che possono essere così riassunte:

- Eccezionale adesività agli organi in movimento che garantisce la continuità della lubrificazione anche in condizioni difficili;
- Ottima resistenza alle alte temperature di esercizio (fino a 180° C) per lunghi periodi senza alterazioni, permettendo quindi una perfetta lubrificazione;
- 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;
- Capacità di lunghi periodi d'esercizio, che diminuiscono i costi di manutenzione e di materiale;
- Non contiene piombo né alcun altro metallo pesante considerato nocivo alla salute e all'ambiente.

APPLICAZIONI

DELTA GR HD 210/2 FILANTE è particolarmente raccomandato per applicazioni in Movimento Terra ed Agricoltura.

DELTA GR HD 210/2 FILANTE può essere utilizzato su qualsiasi organo in movimento posto vicino a fonti di calore ove non venga richiesto un grasso infusibile oppure in macchinario di celle frigorifere, in organi posti all'aperto a basse temperature e su parti meccaniche con temperature d'esercizio molto basse (fino a - 25° C).

Le caratteristiche di Estreme Pressioni consentono al **DELTA GR HD 210/2 FILANTE** di essere utilizzato anche con carichi molto gravosi come: ingranaggi vari, riduttori aperti dove non venga richiesto olio, cuscinetti molto carichi ed in tutti i casi dove venga richiesto un grasso con proprietà di Estreme Pressioni.

MODALITA' D'USO

DELTA GR HD 210/2 FILANTE è applicabile con i normali metodi utilizzati per tutti i grassi in riferimento alla loro consistenza (pompa pneumatica o cartuccia). Al momento dell'applicazione si raccomanda di non inquinare il grasso con polveri o altri agenti inquinanti.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

CARATTERISTICHE	METODI	UM	DATI
ADDENSANTE	-	-	LITIO
GRADO NGLI	-	-	2/3
COLORE	-	-	VERDE
ASPETTO	-	-	LISCIO FILANTE
PENETRAZIONE A 25°C 60 c	ASTM D 217	1/10 mm	220-250
PUNTO DI GOCCIOLAMENTO	ASTM D 566	°C	>190
TEMPERATURE UTILIZZO		°C	da -20 a +140

DELTA GREASE HD 210/2 FILANTE è disponibile anche in comode cartucce da 400 ml che si inseriscono nel loro specifico ingrassatore (che è disponibile tra le attrezzature) per permettere l'applicazione del grasso agli automezzi o ai macchinari anche in luoghi privi di aria compressa o energia elettrica.

Revisione:

n° 03 del 28/08/2012