



SCHEDA TECNICA

GREASE CX 2

GRASSO LUBRIFICANTE MULTIFUNZIONALE

Descrizione ed applicazioni

Il **GREASE CX 2** è un grasso con sapone di Litio complesso e basi minerali, formulato con additivi antiossidanti, anticorrosione e antiusura

Il **GREASE CX 2** per l'alta qualità dei suoi componenti mantiene a lungo le sue proprietà lubrificanti anche in condizioni di esercizio ad alta temperatura e si distingue per la forte resistenza all'invecchiamento

Il **GREASE CX 2** è raccomandato per la lubrificazione di cuscinetti soggetti ad alte temperature di esercizio , alte velocità (motori elettrici) ,presenza di umidità (cartiere)

La gradazione NLGI del **GREASE CX 2** corrisponde a 2

Prestazioni

Il **GREASE CX 2** , nel suo specifico campo di impiego, garantisce prestazioni ad un ottimo livello. Possiede le seguenti caratteristiche:

- elevato potere lubrificante ed antiusura anche in condizioni di alte vibrazioni meccaniche
- notevole resistenza all'azione dell'acqua
- ottima adesività sulle superfici metalliche in contatto
- condizioni di lavoro fino a 150°C
- elevato e costante punto di goccia sia in condizioni normali che sotto pressione

Caratteristiche tipiche

<u>Caratteristiche</u>	<u>Metodo</u>	<u>Unità di misura</u>	GREASE CX 2
Struttura			Omogenea filante
Penetrazione lav.	ASTM D 217	mm/10	270
Punto di goccia	ASTM D 566	°C	260
Tipo di sapone			Li complesso
Colore			Paglierino nocciola
Temperature di utilizzo			-20°C-150 °C
Test azione dilavante acqua(1h a 80°C)	CEC L 33 T 82	%	>95

Le caratteristiche e le elevate prestazioni del prodotto sono garantite dalla qualità dei componenti e dai processi di produzione.

Immagazzinamento e sicurezza

Immagazzinare possibilmente al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto, coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Non stoccare gli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo. Tutte le informazioni relative alla salvaguardia dell'uomo e dell'ambiente, comprese le schede di sicurezza del prodotto, sono disponibili presso ERG PETROLI SpA – Lubrificanti e Assistenza Tecnica – via V. Brancati 60 – 00144 ROMA