

www.newlube.it info@newlube.it

# **NEW GREASE LITIO 2**

## GRASSI PER USI INDUSTRIALI

Grasso multifunzionale formulato con saponi di litio, olio minerale altamente raffinato, additivi antiusura ed antiruggine.

### Descrizione:

LITIO 2 è la sintesi di un accurato sistema di fabbricazione con il quale vengono lavorate materie prime

di ottima qualità.

Ha l'aspetto liscio, adesivo, di colore nocciola. Il punto di goccia supera i +180°C. vanta:

- ottima resistenza all'ossidazione:
- buona capacità protettiva degli elementi lubrificati;
- stabilità meccanica eccellente, per cui non muta le sue qualità anche se sottoposto a lunghi cicli di lavoro:
- non varia di consistenza, mantenendo inalterata la sua buona pompabilità anche se immagazzinato per lunghi periodi.

### Impieghi:

Date le sue proprietà il Litio 2, può essere impiegato nelle più svariate applicazioni, Lubrificazione generale degli autoveicoli : perni,snodi,giunti,pompe acqua,alternatori,mozzi etc.;Lubrificazione di cuscinetti a rotolamento di macchinario industriale operante in condizioni medio/gravose di carico, temperature elevate con presenza d'acqua.

Il campo di temperature d'impiego è tra 1 -20°C e + 180°C.

#### Caratteristiche:

### LITIO 2

Con <mark>siste</mark> nza	NLG.2
Aspetto NLGI	Pomatoso
Colore	Nocciola
<ul> <li>Natura dell'addensante</li> </ul>	Sapone di Litio
<ul> <li>Punto di goccia C°ASTM D 566</li> </ul>	
	180°
<ul> <li>Potere antiruggine</li> </ul>	
(Emcor test)	0
<ul> <li>Penetrazione lavorata a 25°</li> </ul>	
	265-295

Il Centro di confezionamento di prodotti lubrificanti dell'New Lube Tecnology S.a.s. è sito in S.Lorenzo Maggiore (BN), www.newlube.it

Le informazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, sono redatte al meglio delle conoscenze del fornitore alla data della revisione. Esse hanno carattere puramente informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. Non impegnano in alcun modo la responsabilità della società di danni eventuali, risultanti dall'uso non corretto del prodotto. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare il prodotto sopra descritto, in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi e/o regolamenti in vigore.

Questo prodotto non deve essere utilizzato in applicazioni diverse da quella prevista in questa scheda.

Sulla base delle informazioni disponibili, questo prodotto non produce effetti dannosi per la salute se impiegato per l'uso previsto e seguendo le informazioni/raccomandazioni descritte nella "Scheda informativa in materia di sicurezza" disponibile presso la sede amministrativa. Smaltire l'eventuale prodotto esausto e l'imballo vuoto secondo la normativa vigente.