

# NEW GREASE CST 2

## GRASSI PER USI INDUSTRIALI

**Grasso multifunzionale formulato con saponi di calcio, olio minerale altamente raffinato, olio vegetale e polimeri adesivanti.**

**Descrizione:**

CST 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 Ambra. Il punto di goccia supera i +140°C. vanta:

- ottima stabilità strutturale per assicurare una ottimale lubrificazione durante il servizio ;
- buona capacità protettiva degli elementi lubrificati, con alta protezione contro l'usura;
- ottima capacità di aderire alle superfici metalliche anche in condizioni di alti carichi;
- ottima resistenza all'azione dilavante dell'acqua;
- non varia di consistenza, mantenendo inalterata la sua buona pompabilità anche se immagazzinato per lunghi periodi.

**Impieghi:**

Date le sue proprietà il CST 2, può essere impiegato nelle più svariate applicazioni, : Lubrificazione di cuscinetti radenti, eccentrici, guide, funi, catene, perni, boccole, mozzi ruota di veicoli operanti in condizioni medie.

In generale per cinematismi che richiedano prestazioni superiori rispetto ad un normale grasso al litio. Il campo di temperature d'impiego è tra i -20°C e + 100°C.

**Caratteristiche:**

**CST 2**

<i>Consistenza</i>	<i>NLG.2</i>
• <i>Aspetto NLGI</i>	<i>Pomatoso</i>
• <i>Colore</i>	<i>Ambra</i>
• <i>Natura dell'addensante</i>	<i>Sapone di calcio</i>
• <i>Punto di goccia C°ASTM D 566</i>	<i>140°</i>
• <i>Penetrazione lavorata a 25°</i>	<i>260-290</i>

Il Centro di confezionamento di prodotti lubrificanti dell'**New Lube Technology S.a.s.** è sito in S.Lorenzo Maggiore (BN). [www.newlube.it](http://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.