



PRODOTTI PER AUTO E MOTO

SCHEDA TECNICA

## GRASSO ROSSO AL LITIO

*Sintesi di un accurato processo produttivo con il quale vengono lavorate materie prime di ottima qualità.*

*Ha l'aspetto liscio, adesivo, di colore rosso, con un punto goccia che supera i +180° C.*

### 1. PROPRIETA'

- *Buona capacità protettiva degli elementi lubrificati.*
- *Ottima resistenza all'ossidazione.*
- *Non varia di consistenza, mantenendo inalterata la sua buona pompabilità anche se immagazzinato per lunghi periodi.*
- *Stabilità meccanica eccellente, per cui non muta le sue qualità anche se sottoposto a lunghi carichi di lavoro.*

### 2. SETTORI D'IMPIEGO

*Appositamente formulato per la lubrificazione di cuscinetti piani o a rotolamento, ma grazie alle sue proprietà sostituisce singolarmente ogni altro tipo di grasso (al calcio, al sodio, a base mista, all'alluminio, etc.) per cui può essere impiegato nelle più svariate applicazioni: lubrificazione di macchinario industriale, edile, stradale ed in genere quando si verificano condizioni di temperatura (sino a +120° C.) e/o in presenza di acqua.*

*È idoneo anche per la lubrificazione generale degli autoveicoli: cuscinetti, motorini di avviamento, macchine industriali, mozzi ruote, pompe acqua, dinamo, supporti cingoli trattori ed ogni altra lubrificazione a grasso di macchine agricole.*

*Può essere applicato con sistemi di lubrificazione automatica.*

### 3. CARATTERISTICHE TIPICHE (valori medi indicativi)

Caratteristiche	Grasso Rosso al litio
Gradazione NLGI	2
Aspetto	Pseudoplastico filante
Penetrazione lavorata ASTM D 217 60 doppi colpi	265 - 295 mm/10
Viscosità olio base a 40° C. ASTM D 445	ISO VG 100
Punto goccia ASTM D 566	> 180° C.
Proprietà antiruggine (Emcor test)	0
Intervallo delle temperature d'impiego	- 20° C. + 120° C.
Colore	Rosso
Natura dell'addensante	Litio idrossistearato

### 4. NOTE INFORMATIVE



PRODOTTI PER AUTO E MOTO

a) il grasso in generale non ha scadenza; se però viene lasciato in magazzino per lunghi periodi può rilasciare in superficie dell'olio.

b) il prodotto deve essere conservato al coperto per evitare infiltrazioni di acqua piovana. I contenitori devono rimanere chiusi con il coperchio per evitare la contaminazione con polvere o altri agenti esterni.

c) per il periodo di utilizzo regolarsi come per il punto a).

## **5. DISPONIBILITA'**

art. 6002 barattolo ml.250 (tappo rosso)

art. 6004 barattolo lt.1 (tappo rosso)

art. 6015 secchiello lt. 5

art. 6017 latta lt. 25

(Le informazioni riportate nella scheda sono redatte al meglio delle conoscenze alla data di compilazione/revisione. Esse hanno carattere informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. La S.I.A. srl non assume nessuna responsabilità per impieghi non idonei del prodotto).

release aprile 2021