

# GRASSO AL LITIO

**Grasso al litio lubrificante multiuso, a base di olii severamente raffinati.**

## DESCRIZIONE

Grasso caratterizzato da una buona resistenza al calore, stabilità meccanica resistenza all'acqua e alla corrosione. Studiato per impieghi di lubrificazione generale possiede buona adesività e stabilità. Ideale in casa, auto, giardinaggio, industria. Indicato per la lubrificazione di organi di ogni tipo, guide, catene, snodi, cardini, serrature, cerniere, slitte, serrande.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

E' un antigrippante, previene l'ossidazione dei metalli, resiste all'umidità, all'acqua marina, ed alle alte temperature. Da impiegare su ogni tipo di organo in movimento, cavi di trasmissione, catene, snodi, guide, cerniere, serrature, cuscinetti a bassa velocità.

## CARATTERISTICHE SPECIALI

- Prodotto multiuso per numerose applicazioni
- Protettivo
- Idrorepellente

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Colore</b>	Giallo ambrato
<b>Aspetto</b>	Pasta pomatosa
<b>Peso specifico [g/cm<sup>3</sup>]</b>	ca. 0.89
<b>Penetrazione manipolata</b> (ASTM D217)	265 - 295
<b>Punto di goccia [°C]</b> (ASTM D556)	>180
<b>Temperature operative max [°C]</b>	120
<b>Viscosità a 40°C (mm<sup>2</sup>/s)</b> (ASTM D445)	100

## APPLICAZIONE

---

Le superfici debbono essere pulite, prive di residui (polvere, ruggine); la presenza di altri lubrificanti può alterare l'adesività.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA E PROTEZIONI PERSONALI

---

Può essere rimosso utilizzando carta o un panno. Pulire gli attrezzi utilizzati con Ragia minerale. Se entra a contatto con la pelle, è sufficiente rimuovere e lavare con acqua e sapone.

## IMBALLI

---

Tubetto 125 ml	12 pezzi a scatola
Barattolo 500 ml	8 pezzi a scatola
Barattolo 1000 ml	6 pezzi a scatola
Fustino 5000 ml	1 pezzo

## VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

---

Il prodotto è stabile nelle confezioni originali. Temperatura di conservazione tra inferiore a 25°C in locale fresco ed asciutto.

## INFORMAZIONI GENERALI

---

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

**CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO**