

## 11- LINEA HIGH TECH SPRAY PER INDUSTRIA

# GREASE HIGH RESISTANCE

Grasso lubrificante ad alta resistenza ed aggrappaggio

- CARATTERISTICHE :**
- Garantisce una ottimale penetrazione nelle parti trattate;
  - un'evaporazione immediata della parte solvente ed ottima adesività del prodotto sul metallo, plastica, ecc.;
  - eccellente lubrificante di parti sottoposte a forti pressioni, urti o oscillazioni;
  - effetto anticorrosivo, resistenza all'usura non comune nei normali lubrificanti in commercio;
  - test severissimi dimostrano che resiste all'acqua salata, alle soluzioni alcaline e agli acidi;
  - resistenza termica da -35°C fino a +200°C.
  - vastissimo campo di applicazione come speciale lubrificante;
  - idoneo per cerniere, snodi cardanici, ingranaggi, catene di moto, cavi, guide scorrevoli, ecc.

**MODALITA' D'USO:** **AGITARE PRIMA DELL'USO.**  
Spruzzare da una distanza di 20-30 cm applicare in modo abbondante e completo.

**AVVERTENZE :** Estremamente infiammabile; Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Conservare lontano da fiamme e scintille – Non fumare. Non respirare gli aerosoli; non gettare i residui nelle fognature; evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche; in caso di incendio usare estintori a polvere, CO<sub>2</sub> o schiuma; usare soltanto in luogo ben ventilato; questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi; non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza. Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione – Non fumare. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare di inalare direttamente o di spruzzare negli occhi. Applicare il prodotto nelle quantità strettamente necessarie per evitare l'eventuale accumulo di gas infiammabile. Utilizzare in luogo ben ventilato.

**COMPOSIZIONE:** contiene solventi organici.

**ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**

Rev. 07-02-2010 CODICI: SPGREARM4003288