



## Scheda tecnica

### Lubry ultra Codice articolo 0896 215 409

#### **CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:**

COMPONENTI BASE: Miscela di olii ad elevato potere lubrificante

ASPETTO: Olio paglierino

PROPELLENTE: Idrocarburi denaturati inodori, non tossici NON CONTIENE CFC  
NON CONTIENE CLORO

#### **Caratteristiche**

Base: Miscela di olii sintetici altamente lubrificanti con additivo antigoccia ed EP.

Propellenti: Idrocarburi denaturati, inodori e atossici.

Aspetto: Lubrificante incolore ad alta viscosità.

Temperatura di applicazione: -10°C/+180°C

NON CONTIENE CFC CHE DANNEGGIANO L'OZONO

NON CONTIENE SILICONE

CONTIENE ADDITIVO EP (ESTREME PRESSION)

#### **Proprietà**

- Resiste all'acqua
- Filante adatto anche per lubrificare in verticale.

Utilizzazione PARTI MECCANICHE

#### **Applicazioni**

Lubrificante universale ad alta adesività e resistente ai forti attriti, particolarmente indicato come lubrificante per giunti meccanici.

Resiste all'acqua (dilavamento), agli agenti atmosferici e all'ossidazione.

La temperatura di utilizzo varia da - 10°C a + 180°C.

Non contiene oli minerali che potrebbero macchiare alcuni metalli.

Ha un additivo antigoccia che lo rende filante e adatto anche per lubrificare in verticale.

Ha un additivo EP (estreme pressioni), per lubrificare anche sotto forti attriti.

Particolarmente usato come lubrificante per catene di montaggio industriali, meccanismi, cerniere, rotaie di cassette, componenti sottoposti a forte sollecitazione, mulinelli, catene di moto, funi, tiranti, cuscinetti a bassi giri, giunti, raccordi e in qualsiasi altra parte meccanica su cui necessita un lubrificante molto adesivo a base sintetica.

#### **Istruzioni d'impiego**

Pulire le superfici da trattare prima dell'applicazione.

Spruzzare il prodotto a brevi intervalli da una distanza di circa 15 cm.

La bomboletta monta un tasto con una cannuccia già inserita per raggiungere i punti meno accessibili.

Contenuto: 400 ml.

Per ulteriori informazioni è disponibile la Scheda di Sicurezza aggiornata (16 punti)

Le informazioni descritte in questa scheda tecnica sono basate sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza. I dati e le caratteristiche riportate non sono garanzia per l'utilizzatore, che ha in ogni caso la responsabilità di condurre le appropriate prove preliminari. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite in riferimento a proprietà o specificità di utilizzo. L'utilizzatore si assume la responsabilità di assicurarsi che tutte le legislazioni vigenti siano rispettate. L'azienda non si assume responsabilità esplicite o implicite per conseguenze o danni accidentali di qualsiasi sorte, incluse le perdite di profitto. I dati tecnici qui contenuti sono da considerarsi come riferimento. Contattare l'ufficio assistenza tecnica per ulteriori specifiche sul prodotto.