



## Multilube

**Lubrificante adesivo multiuso trasparente blu.**

Multifunzione per auto, camion, industria, agricoltura, impieghi domestici.

- Alto potere adesivo, non cola, buona penetrazione, resiste alle alte pressioni, eccellente idrorepellente. Protegge dalla corrosione.
- Temperatura di esercizio compresa tra -35 °C e +200 °C. Indicato per l'uso con materiali ad alto coefficiente di attrito e/o richiedenti un prolungato effetto lubrificante.
- Non dilavabile da acqua fredda o calda.
- Permane su superfici verticali e sotto superfici orizzontali.
- Riduce l'attrito e l'usura meccanica.
- Riduce cigolii e vibrazioni.
- Facilita il serraggio di dadi e bulloni.
- Prolunga la vita delle catene di trasmissione.
- Compatibile con gli O-ring.
- Compatibile con la maggior parte dei materiali plastici e gomme (verificare prima dell'uso).
- Non contiene solventi clorurati.
- Indicato per l'utilizzo su: serrature, cerniere, guide scorrevoli, meccanismi di chiusura, snodi, accoppiamenti vite senza fine/ruota elicoidale, steli di valvole, saracinesche, valvole.
- La colorazione blu facilita l'individuazione delle parti trattate e scompare alcuni giorni dopo l'applicazione.

### Caratteristiche tecniche

Aspetto	blu trasparente
Peso specifico (@ 20 °C)	0,80
Temperatura di infiammabilità (closed cup)	< 0 °C
Proprietà del film dopo l'evaporazione dei solventi	
Peso specifico @ 20 °C	0,87
Viscosità dinamica @ 40 °C	1,894 mm <sup>2</sup> /s
Temp. di infiammabilità (prodotto attivo)	230 °C
Brugger wear test	65 N/mm <sup>2</sup>
Four ball wear ASTM D2266 solids mm <sup>2</sup>	0,25
Intervallo di temperatura di esercizio	-35 ÷ +200 °C



Temperatura di esercizio  
-35 °C / +200 °C

### Confezioni e codici



Aerosol  
500 ml  
C8301