

feb-16

GRASSO CATENE

Descrizione Grasso tecnico in forma di "Aerosol", a base di saponi di litio e biossido di titanio, indicato per la lubrificazione e protezione degli organi sottoposti all'azione dilavante dell'acqua.

Impieghi Prodotto ad alto potere adesivo, sopporta le sollecitazioni degli organi in movimento per una lubrificazione perfetta e costante nel tempo.
Prodotto avente buona penetrazione, lubrifica i rulli interni delle catene senza danneggiare gli O-ring.

Imballo Bombola 400 ml.

Caratteristiche tecniche	Colore	Beige	
	Forma	Liquida densa (sotto pressione)	
	Peso Specifico	0,63	kg/dm ³
	Pressione al caricamento	3,2	bar
	Punto d'infiammabilità (propellente)	< 0	°C
	Temperature all'applicazione	5 ÷ 30	°C
	Temperature operative (massima)	150	°C

Applicazione Agitare bene prima dell'uso. Le superfici debbono essere pulite, prive di polvere; la presenza di altri lubrificanti può alterare l'adesività.
Grazie alla cannula già in dotazione, spruzzare a brevi intervalli sulla parte da trattare, da una distanza di ca. 20 cm.

Avv. specifiche: Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non perforare o bruciare dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente.

Stoccaggio 18 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (temperature tra 5 e 30°C).

Note particolari *Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.*
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.