

GREASE SPRAY

Caratteristiche tecniche:

Grasso lubrificante multiuso ad alta adesività e resistente ai forti attriti, particolarmente indicato come lubrificante per giunti meccanici. Resiste all'acqua e gli agenti atmosferici; la temperatura di utilizzo varia da - 10°C a + 210°C.

Particolarmente indicato come lubrificante per catene di montaggio industriali, macchine per stampaggio materie plastiche, spine, riduttori, guide, estrattori, movimenti meccanici, ingranaggi, giunti, cerniere, rotaie di cassette, serrature, cardini, lucchetti, componenti sottoposti a forte sollecitazione, mulinelli, catene di moto e parti meccaniche in movimento che necessitano di essere lubrificate con un prodotto molto adesivo.

Modalità di utilizzo:

Pulire le superfici da trattare prima dell'applicazione. Agitare la bomboletta spray per alcuni secondi, e spruzzare il prodotto a brevi intervalli da una distanza di circa 15 cm. Il prodotto è dotato di una valvola speciale con un tubicino che permette di arrivare anche nei punti meno accessibili.

Importante:

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 fiamma o su corpo incandescente. Utilizzare il prodotto lontano da apparecchi elettrici in funzione. Usare soltanto in luogo ben ventilato. Evitare di inalare direttamente e di spruzzare negli occhi. Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo. Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: novembre 2011

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO	
CODICE	Art. 3001
NOME COMMERCIALE	GREASE SPRAY
TIPO DI PRODOTTO	Olio lubrificante universale

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE	
Formato bombola	400 ml
Aspetto	Liquido sotto pressione
Punto di infiammabilità	Facilmente infiammabile

Cartoni 12 pz	400 ml
Cod. barre 80-20709-000721	