



DIMET SPRAY

Lubrificanti-Proteggenti-Antiadesivi

CARATTERISTICHE

I prodotti **DIMET SPRAY** sono composti a base di dimetilpolisilossano e svolgono una azione polivalente: lubrificano, proteggono ed hanno una fortissima azione antiadesiva.

Si tratta di sostanze completamente inerti nei confronti dei metalli e dei materiali con cui vengono in contatto, svolgono la loro funzione in un'arco di temperatura che va dai -40 °C ai +250 °C, e presentano una bassa tossicità.

- Riducono l'attrito e l'elettricità statica.
- Non induriscono e non si sciolgono anche a limiti estremi di temperatura.
- Non hanno odore, non ingialliscono.
- Sono atossici.

DIMET 5 SPRAY Cod: K00102S0

Olio di silicone con viscosità 350 confezionato in bombola spray da 400 ml.

Nel prodotto sono presenti esclusivamente il silicone ed il propellente, senza additivi.

In questa versione il prodotto è fornito di un erogatore che nebulizza l'olio in modo estremamente fine. E' quindi il prodotto più indicato per lo stampaggio plastica per evitare che un eccesso di prodotto possa alterare le superficie del pezzo.

Il prodotto è indicato anche per il settore calzaturiero come antiadesivo per le colle.

DIMET 10 SPRAY-NSF H1 Cod: K00103S0

E' il prodotto di applicazione più generale, che insieme ad una buona nebulizzazione fornisce anche una quantità di prodotto sufficiente ad ogni esigenza di protezione, lubrificazione ed antiadesività. Trova applicazione sulle macchine confezionatrici e nell'industria grafica, nell'industria tessile per la produzione di filati sintetici anche colorati. Su cucitrici, piegatrici e taglierine. **Soddisfa i requisiti NSF Cat. H1 Reg. n. 148644**

DIMET 20 SPRAY Cod: K00104S0

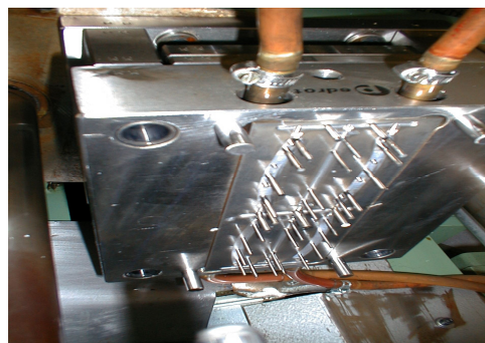
Il prodotto contiene un olio di silicone con viscosità elevata e la bombola viene confezionata con un erogatore che fornisce una maggiore quantità di prodotto.

E' pertanto la versione più indicata per particolari esigenze di lubrificazione su apparecchiature

re complesse e delicate: stampanti, cucitrici, macchine da scrivere etc.

DIMET 10 CO₂ SPRAY Cod: K00109S0

In questa versione la bombola aerosol di DIMET 10 viene pressurizzata con gas inerte (CO₂) per ottenere un prodotto assolutamente **NON INFIAMMABILE**, per tutte quelle operazioni che richiedono maggior sicurezza.



L'olio di silicone contenuto nei prodotti DIMET SPRAY è conforme a quanto previsto dalla U.S.D.A. Grade H1 e corrisponde alle specifiche previste nei seguenti paragrafi di approvazione FDA per l'uso a contatto accidentale con alimenti:

PARAGRAFO:176.170
 PARAGRAFO:176.180
 PARAGRAFO:177.1210
 PARAGRAFO:178.3570

Rispetta anche le norme del DM 21/03/73, e successive modifiche, in relazione al contatto con alimenti.