

Aérosol G D A[®]

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

UTILIZZAZIONE

- Trattamento epilamare in silicone dei cuscinetti (vaglio, frantoi, rullo, ecc...).
- Trattamento preventivo e curativo dei cuscinetti sulla linea dell'asse.
- Preventivo e curativo: posizionare i lubrificanti sui cuscinetti, introdurre il tubo dell'aerosol nell'orifizio e iniettare il contenuto dell'aerosol nei cuscinetti fino ad un diametro interno di 200 (sui cuscinetti più piccoli, fare un rapporto).
- Mettere il materiale in funzione a vuoto se possibile e lasciare ruotare per circa 20 minuti a un'ora.
- Effettuare diverse lubrificazioni consecutive con grasso GRS o GFS 5000, per rimuovere la lubrificazione precedente.
- **Come curativo (quando il rotolamento sale in temperatura o rumoroso)**, in ogni caso bisogna controllare l'insieme di questa linea dopo il trattamento perché si può far girare con 3-4 minuti di gioco, che può consentire di avere il tempo di programmare il ripristino della linea dell'asse.



VANTAGGI

I siliconi modificati S.E.L.D. formano una pellicola di spessore molecolare (epilamen), molto resistente al taglio e ai carichi elevati; questa pellicola riduce drasticamente il coefficiente di attrito delle superfici, impedisce l'aderenza di particelle estranee alla superficie del metallo e, grazie al carattere idrofobo (idrorepellente) dei siliconi, protegge la superficie del metallo dalla corrosione.

DATI DI SICUREZZA

Consultare la SDS del prodotto disponibile sul nostro sito : www.mecattech-performances.com . Uso professionale.

CONFEZIONAMENTO

- Aerosol di 650mL de capacità nominale (volume net 400mL).
- Cartone di 12 Aerosol.
- Codice : 470012

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica hanno lo scopo di consigliarvi. Non implicano alcun impegno da parte nostra.