

MTC

LUBRIFICANTE SINTETICO TRASPARENTE A LUNGA ADESIONE

- Ideale per applicazioni in condizioni difficili
- Ideale per catene, giunti e guide, cuscinetti volventi e radenti
- Ottima adesione
- Mantiene la viscosità costante a temperature comprese tra -45°C e +250°C
- Eccellente resistenza all'ossidazione e all'invecchiamento



Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca l'idoneità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters non è responsabile della completezza e dell'accuratezza delle informazioni e declina garanzia per gli usi specifici. La garanzia fornita dai prodotti Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

MULTI TECH CLEAR

Informazioni Generali

MULTI TECH CLEAR è un lubrificante a base di copolimeri acrilici e oli sintetici neutri, miscelati con alifatici e una piccola quantità di distillati di petrolio aromatico per aumentarne l'effetto penetrante. MULTI TECH CLEAR contiene PTFE per aumentare la durata e la resistenza allo scorrimento. MULTI TECH CLEAR mantiene le sue caratteristiche lubrificanti e protettive anche in caso di contatto costante con acqua e acidi deboli.

MULTI TECH CLEAR protegge dalla corrosione formando un sottile strato di film polimerico e penetra in profondità nelle parti da lubrificare. MULTI TECH CLEAR può essere utilizzato ad alte e basse temperature e la sua viscosità rimane costante. Grazie alla sua elevata adesione, MULTI TECH CLEAR resiste alla pulizia ad alta pressione. MULTI TECH CLEAR riduce l'attrito e l'usura della catena, prolungando così la vita della catena stessa fino a 10 volte. MULTI TECH CLEAR è sicuro da usare su gomme e plastiche.

Informazioni Tecniche

Forma: aerosol
 Colore: giallognolo
 Odore: caratteristico
 Additivo: PTFE
 Punto di infiammabilità: -60°C
 Temperatura di ignizione: 285°C
 Temperatura di autoignizione: Il prodotto non è autoinfiammabile.
 Temperatura di applicazione: -45°C e +250°C
 Proprietà esplosive: Il prodotto non è esplosivo. È tuttavia possibile la formazione di miscele d'aria/vaporose esplosive.
 Limiti inferiori di esplosività: 1,4 Vol %
 Limiti superiori di esplosività: 10,9 Vol %

Tensione di vapore (a 20°C): 3100 hPa
 Densità (a 20°C): 0,64 g/cm³
 Miscibilità con acqua: Non miscibile o difficile da miscelare
 Solventi organici: 77,7 %
 VOC (EC) 77,70 %
 Contenuto solido: 1,6 %
 Durata di conservazione: 36 mesi, conservare in luogo asciutto, fresco e resistente al gelo
 Misure di sicurezza: consultare la Scheda di Sicurezza

Applicazioni ed Uso

- USO:
 - Agitare bene la bomboletta prima dell'uso fino a sentire la sfera di miscelazione.
 - Pulire prima l'area con un solvente o un detergente alcalino come MEGA FOAM o SAFE CLEAN.
 - Spruzzare uniformemente MULTI TECH CLEAR sulle parti da lubrificare, come cavi e catene, e lasciarlo penetrare.
 - Successivamente eliminare l'eccesso di lubrificante con un panno pulito.
- NOTA: non utilizzare una quantità eccessiva di MULTI TECH CLEAR: applicando uno strato sottile e rilubrificando (se necessario) si ottengono risultati migliori rispetto ad un'unica applicazione con una quantità eccessiva di lubrificante.
- MULTI TECH CLEAR è resistente all'acqua calda e fredda, al vapore, ai prodotti alcalini, ai disinfettanti acidi, ai detergenti, all'attrito e agli agenti atmosferici.
- MULTI TECH CLEAR è ideale per una lubrificazione e protezione duratura di catene, giunti e guide, cuscinetti volventi e radenti nelle linee di produzione.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Durata	Sezione
T214002	Multi Tech Clear 500ml	500ml	vedi stampa + 36 mesi	LUBRIFICANTI



LUBRIFICANTI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

