

SchedaTecnica

SPRAY PTFE AD ALTE PRESTAZIONI

Caratteristiche

- Lubrificante, distaccante e prodotto per lo scorrimento
- · Lubrificazione a secco, rimuove i cigolii
- non sporca di olio
- adatto a numerosi materiali
- aderenza eccellente
- idrorepellente
- resistente all'alta pressione
- non conduce elettricità
- allunga la vita utile dei componenti
- resistente all'acqua, all'acqua salmastra e ad acidi e basi leggeri
- Valvola a 360°, utilizzabile anche capovolta

Campi d'impiego

Lubrificante a secco repellente allo sporco a base di PTFE con percentuali di silicone per applicazioni senza il pericolo di formare sporcizia. Eccellente per lubrificare ad es. binari per sedili, cinghie, cinghie ferma porta, serrature, finestrini cigolanti, guarnizioni di portiere auto e altro ancora.

DatiTecnici

Colori	Traslucida
Conservabilità	36 Mesi
Termostabilità	-190 - +260

Istruzioni per l'uso

Agitare bene prima dell'uso. Pulire le superfici, se necessario. Spruzzare lo spray PTFE ad alte prestazioni PETEC in maniera uniforme sul punto da lubrificare. Il prodotto può assumere una colorazione bianca in presenza di strati spessi. È necessario controllare autonomamente la compatibilità dei materiali. Per garantire l'idoneità del prodotto all'applicazione desiderata, si raccomanda di effettuare delle prove. Rispettare le indicazioni riportate sulle istruzioni di sicurezza e sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Testo della clausola di responsabilità



SchedaTecnica

Dimensioni contenitore



Testo della clausola di responsabilità