

FICHES TECHNIQUES

rev. 01 - 10/11/2022

Graisse de pulvérisation

11132133



DESCRIPTIF

Spécifique pour éliminer le frottement de toute pièce mécanique.

Le produit ne contient pas de silicone et se caractérise par d'excellentes propriétés adhésives, une viscosité stable et une excellente pénétration.

Résistant à l'eau PH de 2,5 à 11.

Composition à base de graisses saponifiées de haute qualité.

C'est une excellente protection, il est hydrofuge, possède une haute résistance aux solutions salines, acides et alcalines et aux agents atmosphériques en général.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Aspect jaune paille
- PH d'environ 8,5
- Point éclair inférieur à 0°C
- Densité relative : Environ 0,85 g/ml
- Solubilité dans l'eau : insoluble
- Solubilité des lipides : soluble
- Ne contient pas de métaux lourds

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11132133	GRAISSE EN BOMBE AEROSOL