



DIAFLON G

GRAISSE AU PTFE*

HYPER LUBRIFIANTE
NON SALISSANTE
HAUTE PRESSION
SPECIALE MILIEU HUMIDE
* Polytétrafluoro éthylène

PROPRIETES

DIAFLON G

- Est une graisse blanche additivée au PTFE résistante à l'eau particulièrement recommandée pour les mécanismes en mouvement soumis à de fortes pressions.
- Peut s'utiliser sur les mécanismes pouvant se trouver en contact fortuit avec des denrées alimentaires.
- Est doté d'un pouvoir lubrifiant renforcé et s'utilise de -20°C à +200°C en pointe.

UTILISATIONS

DIAFLON G

S'utilise partout où un lubrifiant non salissant, est désiré :

- Engrenages nus ou sous carters non étanches, crémaillères, câbles, vannes, articulations de machines utilisées en plomberie, boulangerie industrielle, laiteries, conserveries ...
- Pour accessoires soumis à une atmosphère humide, pour montage de pièces filetées ...

CARACTERISTIQUES

- Composition : graisse blanche additivée au PTFE
- Aspect : pâte butyreuse
- Plage d'utilisation : -10 à + 180°C, jusqu'à 200°C en pointe
- Test 4 billes, charge de soudure : 200kg
- Pénétration non travaillée (25°C) : 265-295 Norme DIN ISO 2137

MODE D'EMPLOI

- Nettoyer les parties à traiter
- Agiter fortement l'aérosol
- Pulvériser avec ou sans le tube directeur

Nota : DIAFLON G pourra être éliminé par les solvants à sec.

Les renseignements que contient cette fiche technique ont pour but de vous conseiller mais ne peuvent, en aucun cas, engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits