



PRO GREASE



GRAISSE PROPRE EXTRÊME PRESSION AU PTFE Microsized* LUBRIFICATION ET PROTECTION LONGUE DURÉE (Aérosol)

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : visqueux filant

Densité : 0,73 +/- 0,02

Odeur : caractéristique

Couleur : blanche

pH : sans

Point éclair : inférieur à 21°C

*** PTFE Microsized** : formulation exclusive de Poly Tétra Fluoro Éthylène modifié par traitement chimique et physique + pro-ionisation



PROPRIÉTÉS

PRO GREASE est une graisse blanche, propre à base de PTFE Microsized* avec un caractère filant marqué offrant une lubrification et une protection de longue durée.

Avantages : cette graisse protège de la corrosion durablement, offre une excellente résistance à l'eau froide, chaude ou salée. Ses capacités extrême pression la rendent apte à la lubrification sous fortes charges. Formulation ne laissant pas de trace, exempte de solvant chloré ou aromatiques, silicone.

Domaines d'utilisation : idéal pour la lubrification et la protection dans l'industrie des charnières, guides, chaînes, glissières, engrenages et paliers fonctionnant à vitesse lente. Produit fortement apprécié dans l'automobile où elle est employée dans les garages pour la lubrification et la protection des tringles de freins, de commande et d'embrayage, charnières et serrures sur des véhicules de tourisme ou de transport. **PRO GREASE** est utilisé dans l'industrie alimentaire pour la lubrification de nombreux matériels. **Grade NLGI** : 2. **Plage de températures** : -20°C à +200°C en pointe.

Pénétrabilité travaillée 60 coups (suivant norme AFNOR NF T 60 132) : 265 à 295.

Alimentarité : autorisé pour un contact fortuit alimentaire suivant la réglementation Américaine FDA.

Utilisation de PRO GREASE suivant le tableau indiqué ci-dessous

| APPLICATIONS | DILUTION | MODE D'EMPLOI |
|------------------------------------|------------------|---|
| Graissage et lubrification propre. | Prêt à l'emploi. | Bien agiter l'aérosol avant emploi. PRO GREASE s'applique en pulvérisation à 20 cm environ des parties à lubrifier. |

Recommandations : récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Utiliser des gants pour appliquer **PRO GREASE**.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène

Unité de Recherches et de Fabrication
Parc d'activités Mathias – BP 9 – 26320 St Marcel-lès-Valence
Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46
e-mail : contact@dacd.com - site web : www.dacd.com
S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S. Lyon SIREN 453 231 565 – APE 4671Z
N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en Velin (69).