

## GRAISSE

### ➤ AF-100

Graisse tout usage avec traitement antifriction.

#### Types d'applications

La AF-100 est indispensable dans toute entreprise, de la plus petite à la plus grande, peu importe son secteur d'activités. Elle est particulièrement efficace dans les roulements dont la vitesse maximale d'utilisation est de 3600 tours/min.

#### Formats disponibles

Grade #2: 435gr, 17kg, 55kg, 180kg  
Grade #1: 435gr, 17kg, 55kg, 180kg  
Grade #0: 435gr, 17kg, 55kg, 180kg

#### Numéro(s) du produit(s)

#299: AF-100-0  
#298: AF-100-1  
#297: AF-100-2

---

### ➤ AF-200

Graisse diélectrique tout usage industrielle avec traitement antifriction\*.

#### Types d'applications

La AF-200 est indispensable dans toute entreprise, de la plus petite à la plus grande, peu importe son secteur d'activités. Elle est particulièrement efficace dans toute utilisation exigeante, notamment les roulements soumis à de fortes charges et tournant à des vitesses moyennes de  $\pm 1750$  tours/min. de même que pour lubrifier des joints, des goupilles, des coulisses et des paliers lisses. Elle est diélectrique jusqu'à 7 KV.

#### Formats disponibles

435gr, 17kg, 55kg, 180kg

#### Numéro(s) du produit(s)

#283

---

### ➤ AF-300

Graisse E.P. hautes températures avec traitement antifriction\*.

#### Types d'applications

La AF-300 est indispensable dans toute entreprise, de la plus petite à la plus grande, peu importe son secteur d'activités. Elle est particulièrement efficace pour la lubrification des joints et des goupilles de même que dans les applications avec de lourdes charges, des rotations lentes (<1000 tours/min.) et des températures pouvant atteindre jusqu'à 260°C (cubage, excavation, aciéries, etc.).

#### Formats disponibles

400gr, 17kg, 55kg, 180kg

#### Numéro(s) du produit(s)

#281

**\*Toujours consulter votre conseiller Prolab avant l'utilisation de chaque produit.**

## GRAISSE (suite)

### ➤ OG-700

Graisses pour engrenages ouverts\*.

#### Types d'applications

La OG-700 est indispensable dans l'atelier de même que dans toute entreprise, de la plus petite à la plus grande, peu importe son secteur d'activités. Elle est idéale pour lubrifier les mécanismes exposés aux intempéries (les chaînes, engrenages ouverts, câbles d'acier, filets de vis, glissières, sellettes d'attelage, barrures de sellettes d'attelage, accouplements flexibles, etc.). De grade N.L.G.I. #1.5 et également disponible en aérosol, la OG-700 offre d'excellentes performances sur des engrenages ouverts dont la vitesse de rotation est inférieure à 800 tours/min.

#### Formats disponibles

400gr, 17kg, 55kg, 180kg

#### Numéro(s) du produit(s)

#296 (graisse)

#295 (aérosol)

---

### ➤ PRO-SF-460

Graisse semi-liquide industrielle à usages multiples avec traitement antifriction\*.

#### Types d'applications

La PRO-SF-460 peut être utilisée pour lubrifier certains boîtiers d'engrenages, les roulements de remorques ou tout autre roulement qui nécessite une graisse de ce type. Elle peut même être utilisée dans certaines transmissions de véhicules lourds. La graisse semi-fluide PRO-SF-460 peut être atomisée et/ou pompée facilement à partir d'un système centralisé.

#### Formats disponibles

17kg, 55kg, 180kg

#### Numéro(s) du produit(s)

#272

---

### ➤ SF-50

Graisse minérale tout usage avec traitement antifriction\*.

#### Types d'applications

La SF-50 est indispensable dans l'atelier, pour l'auto, les véhicules récréatifs de même que dans toute entreprise, de la plus petite à la plus grande, peu importe son secteur d'activités. Elle est particulièrement efficace pour lubrifier les joints, les goupilles, les coulisses et les roulements à vitesse de rotation moyenne, 1500 tours/min. et moins.

#### Formats disponibles

400g, 17kg, 55kg, 180kg

#### Numéro(s) du produit(s)

#260 SF-50-0

#289 SF-50-2

**\*Toujours consulter votre conseiller Prolab avant l'utilisation de chaque produit.**