

ACCOGRAISSE BLONDE



400g | 5Kg | 25Kg | 50Kg | 180Kg

Graisse

Cette graisse, obtenue à partir d'un **savon calcium**, est **insoluble dans l'eau** et possède donc une **bonne résistance au lavage** par l'eau.

Elle convient pour le **graissage de nombreux matériels industriels** exploités dans des conditions modérées de températures, de vitesse et de charge : paliers peu chargés, articulations, glissières, paliers de pompe à eau, montage de pièces ajustées.

PERFORMANCE

NLGI 2

Très bonne résistance à l'oxydation

Tenue parfaite dans le temps.

Grande onctuosité

Permet d'être employée quels que soient les moyens de graissage.

Bon pouvoir anticorrosion

Très bonne adhérence

Caractéristiques

Nature du savon : calcium

Couleur : blonde | Aspect : lisse

Pénétration [NF T 60-132] (1/10 mm) :
270/300

Solubilité à l'eau : insoluble

T° limite d'utilisation (°C) : -20 à +60

Point de goutte [méthode METTLER] (°C) :
105

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.