

## ACCOGRAISSE BLANCHE ALIMENTAIRE



### Graisse

Graisse multiservice adaptée pour les exigences des **industries agro-alimentaires** comme la lubrification des **presses à granuler** présentes en particulier dans la nutrition animale.

Elle peut être utilisée dans les autres industries du secteur agro-alimentaire : l'**industrie des liquides** (machines à vendanger, pour le conditionnement du vin, de la bière, des eaux minérales), l'**industrie de la fabrication d'aliments à base de farine** (pain, biscottes, pâtisseries), les **industries du traitement et du conditionnement** de la viande, du poisson, des légumes, des fruits, les laiteries et tous traitements de produits laitiers, la **pharmacie** et la **cosmétique**.

Elle s'utilise également dans toutes les **industries connexes à l'industrie agro-alimentaire**, telles que : emballages, papeteries, cartonneries...

### PERFORMANCE

**NLGI 1.5**  
**NSF H1**

#### Grande stabilité mécanique

Consommation de graisse optimisée

#### Inertie totale vis-à-vis des aliments et des boissons

#### Enregistrée H1

#### Caractéristiques

Nature du savon : complexe Al

Couleur : blanche

Aspect : lisse

Nature huile de base: semi-synthétique

Viscosité huile de base (iso) : 150

4 billes soudure (kg) : 500

4 billes usure 1 h/40 kg (mm) : 0.50

T° limite d'utilisation (°C) : -30 à + 150

Point de goutte (°C) : 230

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