



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

**Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution**

ZF161

01/25

# GRAISSE ALI 2000

## GRAISSE BLANCHE

### Pour l'industrie alimentaire



#### AVANTAGES

- Application simple et rapide
- Multifonctionnelle de qualité supérieure, grade NLGI 2
- De -20°C à +160°C
- Très résistante au délavage à l'eau
- Adhésive
- N° d'agrément **NSF H1** : 135429

#### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Graisse de grade NLGI 2, haute performance, qui combine une huile minérale blanche avec un savon calcium complexe.
- Possède une très bonne résistance au cisaillement et une excellente résistance au délavage à l'eau.
- Protège contre l'usure, en cas de choc et sous charge modérée, et protège contre la corrosion et l'oxydation.
- Recommandée pour la lubrification de tout type de mécanismes ouverts, de chaînes, de glissières et tout système soumis à de haute température, lorsque l'environnement est humide.
- Présentation: cartouche en tube de 400g nets.

#### MODE D'EMPLOI

- Éliminer les traces anciennes de graisse ou souillures éventuelles à l'aide d'un dégraissant au préalable.
- Étaler uniformément.

*S'utilise à l'état pur sur supports propres et secs, pour l'entretien à l'aide d'un matériel de graissage pneumatique ou à l'aide de pompe à graisse manuelle ou d'applicateur à cartouches.*

*Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.*



#### PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation graisseuse prête à l'emploi à base d'huile minérale et de savon calcium.

#### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique	: fluide graisseux	Grade NLGI	: 2 ASTM D 217
Huile de base	: huile minérale blanche	Point de goutte	: > 180°C IP396
Viscosité de l'huile de base (40°C)	: 70 mm <sup>2</sup> /S DIN ISO 3104	Pénétration non travaillée	: 310-340 (1/10 mm) ISO 2137
Savon	: savon calcium complexe	Résistance jet d'eau à 79°C	: < 2% ISO 11009
Aspect	: lisse	Plage d'utilisation	: -20/+120°C (130°C en pointe)
Couleur	: ivoire		



#### PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 1 sur 1

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049  
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218