

# Graisse de contact alimentaire - LUBRITAL - cartouche de 400 gr

## Avantages

Référence : 13000033

Cette graisse est principalement destinée aux industries alimentaires, para-alimentaires et à leurs matériaux d'emballages, pour éviter le risque de toxicité en cas de contact accidentel entre la graisse et les aliments ou emballages en contact avec les aliments.

Elle est spécialement formulée avec des composants hautement purifiés conformes à la liste des « Matériaux au contact des aliments et denrées destinées à l'alimentation humaine ». Cette graisse est enregistrée en catégorie H1 par NSF International.

Elle est idéale pour :

- les machines à vendanger, pour le vin, la bière, les eaux minérales
- la fabrication d'aliments à base de farine : pain, biscottes
- les industries de la viande, du poisson, des légumes, alimentation du bétail, conserveries
- les laiteries, produits dérivés

## Caractéristiques

Absence de contamination toxique, propreté.  
Graisse à haute stabilité mécanique et thermique (point de fusion très élevé) jusqu'à 150°C.

Forte adhésivité pour une meilleure lubrification et une consommation réduite.

Résistance à l'eau, la vapeur.  
Propriétés extrême pression (sans additifs toxiques).

Températures limites d'utilisations : de - 20 à + 150°C.

## Valeurs analytiques

Couleur : .....Blanc à ivoire  
Point de goutte : .....>250 °C  
Densité : .....0.938

## Informations complémentaires

Les caractéristiques de cette fiche sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.

Mise à jour : mardi 25 avril 2017