



CARTOUCHE GRAISSE CONTACT ALIMENTAIRE 400 G

UGS : 07325600

[Cartouche de graisse](#) utilisable dans les 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,
- la nutrition animale et ses presses à granuler
- 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...

Cette graisse est formulée à partir d'un mélange constitué d'une huile blanche complétée d'une forte teneur en éléments de synthèse. Son épaississant très polaire autorisant sa parfaite fonctionnalité sur les organes mécaniques et son additivation tant soluble que solide, sont choisis pour obtenir une totale innocuité vis à vis des aliments et denrées destinés à l'alimentation humaine et animale.

Elle se caractérise par :

- une totale neutralité du goût et de l'odeur,
- une grande aptitude à fonctionner à hautes températures,
- une excellente résistance mécanique et thermique,
- une forte adhésivité pour une meilleure lubrification et une consommation réduite,
- une formulation ne contenant pas de matières premières d'origine animale,
- une parfaite tenue sous fort délavage, complétée par sa très grande protection contre la corrosion,



- une excellente pompabilité autorisant son emploi dans les systèmes de graissage centralisé automatique,
- sa neutralité vis à vis des joints.

L'emploi de cette graisse permet une grande longévité des roulements à rouleaux des galets de presses à granuler tout en maintenant une consommation réduite de graisse. L'ensemble des caractéristiques de la graisse permettent une lubrification de très haut niveau lorsque le contact fortuit avec les aliments ne peut être évité.

Tous les composants de ce produit répondent aux exigences de la FDA (Food and Drug Administration) au titre 21 du Code Fédéral des Réglementations FDA 178.3570.

H1 : N° enregistrement :1796808

Caractéristiques :

- Couleur : Blanche
- Epaississant: Complexe Al
- Grade NLGI 1.5
- Température d'utilisation -30°C à +150°C
- Point de goutte environ 230°C
- Nature de l'huile de base : ½ synthétique
- Viscosité huile de base à 40°C : 150 mm²/s

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Type de fluide	Graisse grade NLGI 1.5 Classe USDA H1
Capacité	400 g
Gamme tarifaire	Gamme manuelle
Dimensions en cm (L x l x h)	5,3 x 5,3 x 24
Poids (kg)	0.4500
Unité d'emballage	24 cartouches
Garantie	1 an



Gencode 3284660312681

Catégories : [Cartouches de Graisse](#), [Distribution manuelle de graisse](#), [Lubrification manuelle](#)