



CT 609

GRAISSE UNIVERSELLE TRANSPARENTE PROPRE INDUSTRIES ALIMENTAIRES et AGRICULTURE

DEFINITION

Graisse transparente de très haute qualité pour l'industrie alimentaire et agro-alimentaire.

BENEFICES

CT 609 est conforme **NSF H1 et INS H1** pour le contact fortuit alimentaire.

Absence de contamination toxique.

Ne contient pas d'éléments allergènes.

Haute stabilité mécanique, bonne stabilité thermique.

Forte adhésivité, infusible (sans point de goutte).

Utilisable en graissage centralisé.

DOMAINES D'UTILISATION

Graissage de micro mécanismes, tringleries, filtres, vérins, roulements...

Agriculture : toutes les pièces en mouvement des tracteurs et des charrues...

Mécanismes en cuisine, appareils de manutention alimentaire.

Fabrication et conditionnement du vin, de la bière, des eaux minérales, des biscuits, de la viande, du poisson et de toute l'industrie agro-alimentaire en général, industrie pharmaceutique et paramédicale, etc.

CARACTERISTIQUES

Couleur	Translucide
Texture	lisse filante
Densité à 20°C (NFT 60-101)	0,89
Température d'utilisation	-30 à + 150 °C
Point de goutte (NFT 60-102)	sans
Pénétration travaillée à 60 coups (NFT 60-132)	265/295
Grade NLGI	2
Huile de base	qualité Codex
Concentration en soufre, chlore, fluor	< 200 ppm
Corrosion lame de cuivre (NFT 60-135)	1b

Usine & siège social

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain
5 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21
www.orapi-maintenance.com

- 1/2 -

FT 609 / Indice 07 – 07/02/2013

ORAPI® ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.

MODE D'EMPLOI

Appliquer sur les mécanismes à traiter en couche mince et uniforme et de préférence sur des surfaces propres.

EMBALLAGES

Aérosol 270/200 ml	réf. 4609 A8 (aérosol avec diffuseur multi-positions)	
Aérosol 650 ml	Réf. 4609 A4	x 12
Tube 200 g	Réf. 3609 T4	x 12
Cartouche 400 g	Réf. 3609 C4	x 12
Cartouche 400 g lube shuttle	Réf. 3609 CL	x 12
Boite 1 kg	Réf. 3609 B7	x 6
Tonnelet 50 kg	Réf. 3609 O4	x 1



Photo du 270/200 ml

HOMOLOGATION

-  numéro 136318 catégorie H1
-  numéro 1795167

Usine & siège social

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain
5 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21
www.orapi-maintenance.com

- 2/2 -

FT 609 / Indice 07 – 07/02/2013

ORAPI® ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.