



LUBRIFIANTS

805 - GRAISSE ALIMENTAIRE

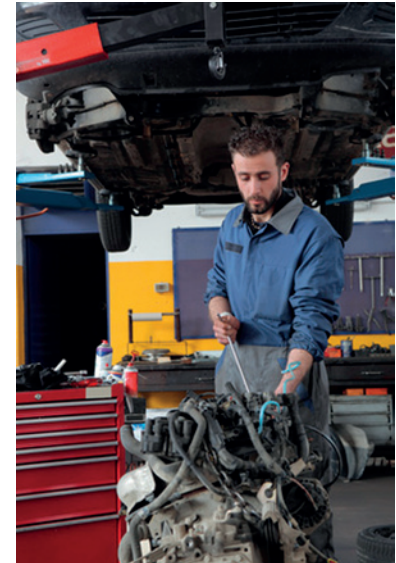


PROPRIÉTÉS

- « 805 GRAISSE ALIMENTAIRE » est une graisse parfaitement adaptée pour la lubrification de matériels dans les industries alimentaires pour les paliers ou les vannes par exemple, etc...
- « 805 GRAISSE ALIMENTAIRE » est inodore, incolore, sans saveur. Tous les constituants sont conformes aux spécifications FDA, CEE, législation française et repris au CODEX.
- « 805 GRAISSE ALIMENTAIRE » résiste parfaitement aux ambiances humides et aux ambiances d'acides dilués.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Lisse, filante	Densité apparente	0,897
Etat physique	Graisse incolore, inodore	Grade NLGI	2 (norme NFT 60-162)
Nature du savon	Inorganique	Point de goutte en °C	Sans
Domaine de températures	-20 à + 150°C	Oxydation 100 h	< 4 psi
Conditionnement	Carton de 12 cartouches	Corrosion Cu 3 h/100°C	1b



MODE D'EMPLOI

« 805 GRAISSE ALIMENTAIRE » s'utilise sur articulations, chaînes, lames, roulements, paliers, vannes... dans toutes les industries alimentaires (conserveries, boulangeries, confiseries, usines d'eaux minérales, abattoirs, charcuteries, industries pharmaceutiques et paramédicales, brasseries, industrie viticole...).

« 805 GRAISSE ALIMENTAIRE » est conforme au guide CNERNA 1992 (Centre National de coordination des Etudes et Recherches sur la Nutrition et l'Alimentation).



Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

