



## **GRAISSE MULTIFONCTIONNELLE**

Produit de grande pureté qui possède d'excellentes propriétés anti-usure, anti-rouille et anti-corrosion. Elle s'utilise de - 20°C à +160°C avec une très bonne adhérence sur les métaux, s'incruste dans tous les ajustements mécaniques, roulements, articulations... Convient pour les machines de conditionnement des denrées alimentaires.

La graisse utilisée pour la réalisation de cet aérosol répond aux exigences essentielles permettant d'éviter une contamination chimique ou organoleptique des denrées alimentaires par des substances nocives ou indésirables. Ses composants suivent les recommandations du Journal Officiel (arrêté du 27 octobre 1975/Décret du 12 février 1973) et de la publication du CNERMA de Mai 1992. La mise sous forme aérosol de cette graisse blanche permet une utilisation plus aisée considérant que le propulseur est éliminé rapidement après pulvérisation.

### **CARACTÉRISTIQUE**

BOÎTIER AÉROSOL : fer blanc diamètre 65 mm, hauteur 195 mm, recyclable.

VOLUME NOMINAL : 650 ml Remplissage conforme à la directive gamme européenne, et à l'arrêté du 17 Octobre 1984 à 500 ml NET

POIDS DU PRODUIT ACTIF : 101 grammes

POIDS DU GAZ PROPULSEUR : 217 grammes

PRESSION : 3,5 bars

DÉBIT MOYEN PAR 15 SECONDES : 30 grammes

PROPULSEUR : Non halogéné, préserve la couche d'ozone.

NATURE DU PRODUIT : Graisse formulée à base d'huiles minérales conformes à la Pharmacopée Française et d'un épaississant organique.

### **MODE D'EMPLOI**

Agiter l'aérosol avant emploi, jusqu'à bien entendre la bille d'homogénéisation rouler sur les parois.

Pulvériser sans excès sur les surfaces à lubrifier.

### **HYGIÈNE ET SÉCURITÉ**

Formule classée au niveau de l'inflammabilité par référence aux arrêtés du 6 Janvier 1978 modifié, 24 Janvier 1995 et 3 Février 1997.

Formulation non classée au niveau de la toxicité par référence à l'arrêté du 21 Février 1990 sur la classification, l'emballage et l'étiquetage des préparations dangereuses, modifié par l'arrêté du 25 Novembre 1993.

**NOTA** : Récipient sous pression, à protéger des rayons solaires. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme, un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme, source d'étincelles ou d'ignition. Ne pas fumer.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. Conserve seulement en zones bien ventilées. Ne pas pulvériser de façon prolongée. Conserver hors de portée des enfants.

S.F.D.P.I. MELGAD  
Z.I. LES PORTES DU NORD  
62820 LIBERCOURT

Tél : 03.21.37.26.00  
Fax : 03.21.37.42.82  
E-mail : sfdpimelgad@wanadoo.fr