

GRAISSE 2000 AL



GRAISSE BLANCHE AU PTFE

AVANTAGES

Huile minérale codex gélifiée, spécialement formulée pour l'utilisation en milieu humide. Additivée en PTFE (*polytétrafluoroéthylène*).

Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par les organismes européens **InS** et américains **NSF** pour un contact fortuit avec les aliments.

Lubrifiant non salissant. Peut être éliminé par des solvants organiques.

UTILISATIONS

GRAISSE 2000 AL est recommandée en industrie agro-alimentaire en cas de contact fortuit (*boulangerie, industrielle, biscuiterie, laiterie, conserverie, usine d'abattage...*).

GRAISSE 2000 AL est également utilisable dans les domaines de la plomberie, de la mécanique et de l'automobile.

Son utilisation est recommandée partout où un lubrifiant non salissant est désiré. Son élimination peut s'effectuer par les solvants organiques.

MODE D'EMPLOI

Nettoyer soigneusement les parties à traiter avant pulvérisation. Bien agiter **GRAISSE 2000 AL** avant son emploi.

Vaporiser le produit à l'aide du tube prolongateur pour les endroits bien précis à atteindre, ou l'ôter pour les surfaces plus importantes à traiter. Peut être éliminé par un solvant de type **ECORANGE**.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Graisse liquide

Couleur : Blanc

Odeur : Caractéristique

Point éclair : > 40 °C

Densité : 0,79

Solubilité : Insoluble dans l'eau

Teneur en COV : 495 g/l (62,7 %)

Gaz propulseur : CO₂

Test 4 billes : 200 kg

Volume net : 400 ml

Plage d'utilisation : -10 à +180°C (*jusqu'à 200°C en pointe*).

Pas de point de goutte

Contact alimentaire fortuit H1

Mention d'avertissement : DANGER

Classements CLP : SGH02



SGH09



Conditionné

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

DEGRIP A ♦ ECORANGE ♦ G ALIM 3000 ♦ GRAISSALIM

