

LUBRALI 98



HUILE LUBRIFIANTE POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE

AVANTAGES

LUBRALI 98 est un **lubrifiant polyvalent** à base d'huile minérale de **qualité CODEX**, **incolore, inodore et sans saveur**.

Sans influence sur les traitements des surfaces ultérieurs (*peinture, électrolyse, galvanisation, ...*). **Sans silicone**. Bonnes propriétés **contre la corrosion et l'adhérence**.

Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par l'organisme américain NSF pour **un contact fortuit avec les aliments**.



UTILISATIONS

LUBRALI 98 est spécialement formulé pour la petite **lubrification en milieu alimentaire** pour les éléments et mécanismes délicats en mouvement (*chaînes, outils de découpe, ...*).

Evite l'adhérence des projections de soudure électrique.

Utilisable en tant qu'**agent de démoulage sans silicone** ou en tant qu'**agent de glissement** pour les machines à bois.

MODE D'EMPLOI

Bien agiter LUBRALI 98 avant son utilisation. Pulvériser à une distance de 20 cm des parties à traiter, le temps nécessaire afin de les recouvrir d'une couche fine.

Utiliser le tube prolongateur pour une lubrification de précision. Fonctionne dans toutes les positions.



CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide	Couleur :	incolore
Odeur :	faible	Volume net :	400 ml
Densité :	0,8 (PA)	Point éclair :	56 °C
Viscosité à 25 °C :	< 20,5 mm ² /s	Teneur en COV :	405,1 g/l (50,6 %)
Gaz propulseur :	CO ₂	Plage d'utilisation :	15 à +120 °C
% composants inflammables :	51 %		
Mention d'avertissement :	DANGER		
Classements CLP :	SGH02		



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Prendre les précautions générales d'usages relatives aux aérosols 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 ♦ G ALIM 3000 ♦ GRAISSALIM ♦ GRAISSE 2000 AL

