

GRAISSE TRANSPARENTE ALIMENTAIRE AEROSOLS

1. Destination

Lubrification de pièces mécaniques, telles que horlogerie, optique, charnières, rails, glissière, chariots roulements, serrures, chaînes, matériel alimentaire et de cosmétique.

2. Propriétés

Neutre, sans silicone, ne sèche pas, ne salit pas, inerte, non toxique, très bon lubrifiant, excellent agent de démoulage, efficace entre -20 et $+180^{\circ}\text{C}$, non corrosif, insoluble dans l'eau.
La matière active du 1018 AE est une graisse épaisse très adhérente qui ne coule pas même à chaud. La matière active est constituée d'une huile de vaseline codex épaissie par un composé repris dans la liste des produits autorisés par l'arrêté ministériel du 25 septembre 1985.
Conforme à l'arrêté ministériel du 25 Septembre 1985 relatif aux produits de nettoyage des matériels pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.
La graisse est de qualité alimentaire une fois le solvant évaporé.

3. Mode d'emploi

1018AE offre une excellente lubrification pour les équipements en industries alimentaires.
Ne pas utiliser pour des contact directs avec les aliments.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Composition : Graisse à base d'huile de vaseline codex, additifs divers
Couleur : Incolore
Parfum : Inodore

5. Stockage et étiquetage

Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.
Etiquetage : F – Facilement inflammable ;
N – Dangereux pour l'environnement