



LUBRIFIANT - LUSTRANT

- ⊙ Favorise le glissement.
- ⊙ Incolore, ne tache pas les supports.
- ⊙ Evite l'adhérence sur tous les supports.
- ⊙ Empêche l'adhérence des produits phytosanitaires.
- ⊙ Silicone de très haute pureté.
- ⊙ Résiste de - 50 °C à + 200 °C.
- ⊙ Agrément NSF catégorie H1 : lubrifiant acceptable dans le secteur de la transformation des produits alimentaires en cas de contact fortuit (enregistrement n° 148887).
- ⊙ Protège contre la corrosion le matériel pendant la période d'hivernage.
- ⊙ Protège contre l'humidité et la vapeur.

UTILISATEURS

Agriculture, industries viti-vinicoles, ...

APPLICATION

Agiter l'aérosol avant l'usage.

Pulvériser uniformément sur l'ensemble du support à traiter à environ 20 cm de distance.

Pour lustrer les surfaces, uniformiser avec un chiffon sec et propre.

CONDITIONS D'EMPLOI

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

CARACTÉRISTIQUES

A base de silicone.

Volume net : 600 ml.

Gaz propulseurs : butane et propane.

Rigidité diélectrique après évaporation des solvants : 16 000 V/mm.

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

D2572-0615-2781



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  www.pro5.fr

