



SOLVANT A EVAPORATION RAPIDE

NSF

Nonfood Compounds
Program Listed (K1-K3)
(151567)

- ⊙ Solvant de haute pureté pour une utilisation dans l'industrie agroalimentaire.
- ⊙ Enregistrement NSF n° 151567 catégorie K1, K3.
- ⊙ Evaporation très rapide. Ne laisse aucun résidu sur les surfaces.
- ⊙ Efficace pour l'élimination des graisses, huiles minérales et silicones, résidus de colle et autres contaminants.
- ⊙ Excellent nettoyant mécanique des graisses d'origine minérale, végétale et animale.
- ⊙ Nettoyant de contact électrique et électronique (réaliser un essai préalable).

UTILISATEURS

Service de maintenance de tout type d'industrie alimentaire : conserveries, meuneries, boulangeries, abattoirs, Industries viti-vinicoles. ...

APPLICATION

Bien agiter avant l'emploi. Pulvériser uniformément à environ 20 cm de la surface à traiter. Laisser agir le produit et essuyer avec un chiffon propre ou du papier.

CARACTERISTIQUES

Volume net : 600 ml.
Couleur du solvant : incolore.
Gaz propulseur : CO₂.

CONDITIONS D'EMPLOI

Vu la diversité des plastiques, un essai préalable est préférable. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

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

D2605-0815



POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

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
PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile, lunettes.

