

## DECOLLE ETIQUETTES NSF

ARTICLE N°770844

### AVANTAGES PRODUIT

NSF K3



Séchage rapide

Sans MOSH - MOAH

Gaz propulseur ininflammable

Volume net :

94% de matière active

Utilisation multiposition : tête  
en haut et tête en bas



### CARACTERISTIQUES

Le DECOLLE ETIQUETTES NSF est un solvant nettoyant pour l'élimination des résidus de colles et adhésifs sur les matériaux d'emballages alimentaires.

Il dissout les résidus de colles et adhésifs sans laisser de trace (ne tâche pas).

Le volume net de l'aérosol est constitué à 94% de matière active.

Il ne contient pas de MOSH – MOAH.

#### Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Aspect : liquide limpide incolore
- ✓ Densité : 0.83 (20°C)
- ✓ Point éclair : <0°C
- ✓ Evaporation rapide
- ✓ Odeur : solvanté caractéristique

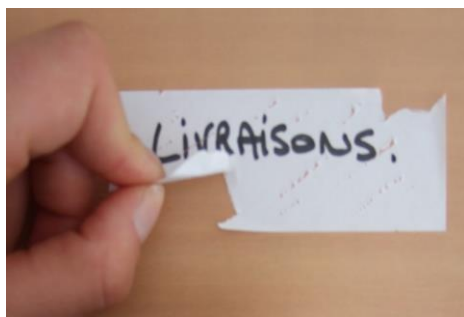
### DOMAINE D'UTILISATION

Le DECOLLE ETIQUETTES NSF peut être utilisé dans le milieu industriel alimentaire et non alimentaire.

En cas d'utilisation en milieu alimentaire : Travailler hors des zones de production des aliments. Les surfaces des emballages doivent être nettoyées avec un détergent approprié puis rincées à l'eau potable avant leur retour en zone de production.

Le DECOLLE ETIQUETTES NSF permet de décoller tous les autocollants par infiltration.

Il peut également servir pour le nettoyage des traces de colle, de peinture, de feutre, etc.



## CONDITIONNEMENT

Article : 770844

Format du boîtier : 65x195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : CO<sub>2</sub>

Etiquette de danger :

SGH02 / SGH05



Code douanier : 3814 00 90

Indice de révision : 3\_250423

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

Note : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

## MODE D'EMPLOI

Travailler hors des zones de production des aliments. Les surfaces des emballages doivent être nettoyées avec un détergent approprié puis rincées à l'eau potable avant leur retour en zone de production.

Pulvériser le produit sur les parties à décoller.

Pour une meilleure pénétration du solvant, griffer l'étiquette si nécessaire.

Pour les étiquettes plastifiées, il est recommandé d'arracher à sec le pelliculage avant d'utiliser le produit

Laisser imbiber.

Gratter l'étiquette avec une spatule.

Recommencer l'opération si l'effet du produit n'est pas suffisant la première fois.

Travailler en atmosphère ventilée.

Il est recommandé de faire un essai préalable sur les plastiques et surfaces sensibles, car il peut altérer les surfaces fragiles.

L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

## RECOMMANDATIONS

Danger.

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

Ne pas respirer les aérosols.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.