

## LAVE VITRES NON MOUSSANT

ARTICLE N° 772030

### AVANTAGES PRODUIT

Nettoie et dégraisse

Haut pouvoir solvant et détergent

Effet antistatique

Efficacité remarquable

Agréable parfum

Sans particule abrasive

### CARACTERISTIQUES

Le lave vitres non moussant est une base hydro alcoolique permettant le nettoyage rapide des vitres grâce à son haut pouvoir solvant et détergent.

Ce lave vitres sèche rapidement, ne laisse pas de trace ni d'auréole ni résidu en surface après nettoyage.

Cette formule ne contient pas de particule abrasive mais produit un effet antistatique.

#### **Caractéristiques Physico-chimique du produit actif:**

✓ Aspect : liquide limpide

*Crain le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5°C.*

### DOMAINE D'UTILISATION

Il est recommandé pour le nettoyage des vitres, miroirs, pare-brise, glaces, plexiglas, plastiques et toutes surfaces en verre ou surfaces polies, chromées, argentées...

Il nettoie et dégraisse les surfaces stratifiées et mélaminées.

Il permet également l'effacement de traces de feutre ou de stylo sur des surfaces non poreuse.



## CONDITIONNEMENT

Article : 772030

Format du boîtier : 66x218

Matière : Alu

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Carton de 12 unités

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

Etiquette de danger :  
SGH02 / SGH07



Code douanier : 3402 90 90

Indice de révision : 3\_220125

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

## MODE D'EMPLOI

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.

Vaporiser à 15cm de la surface à nettoyer.

Nettoyer avec un chiffon propre.

Essuyer d'un mouvement circulaire avec un chiffon propre, sec et non pelucheux.

Renouveler l'opération si nécessaire.

## RECOMMANDATIONS

Danger.

H222 - Aérosol extrêmement inflammable.

H229 - Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.

H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges.

Pour la vente au GRAND PUBLIC, Veillez à toujours suivre les informations figurant sur l'étiquette du produit.