



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

LAVE VITRES

Non Moussant

Article n° 772 030

Imp.DL3

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 surfaces après nettoyage.
- Il ne contient pas de particule abrasive mais produit un effet antistatique.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Aspect : liquide limpide
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

DOMAINE D'UTILISATION :

- Le lave-vitres est recommandé pour le nettoyage des vitres (miroirs, pare-brise, écrans télé, plexiglas, plastiques...) et des 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 poreuses.

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

MODE D'EMPLOI :

- Agiter l'aérosol avant utilisation
- Pulvériser le produit sur les surfaces à nettoyer
- Nettoyer avec un chiffon propre
- Essuyer avec un chiffon propre et sec

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

03/11/2014

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.

CONDITIONNEMENT : Article n° 772030 - Imp.DL3

- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| - Format du boîtier : 66 x 218 Alu | - Carton de 12 aérosols |
| - Capacité nominale : 650 ml | - Volume net : 400 ml |
| - Gaz propulseur : CO ₂ | - Etiquette de danger : |
| | SGH02 |
| | SGH07 |



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

03/11/2014