



## FICHE TECHNIQUE

UFI : FKRA-91VY-3508-QY57

### Avantages produit

Nettoie et dégraisse

Mousse abondante

Efficacité remarquable

Agréable parfum

Biodégradable

Sans particule abrasive

### CARACTÉRISTIQUES :

Le lave vitre moussant est un mélange d'alcool, de tensioactifs et d'eau.

Cette mousse délicatement parfumée intègre les dernières demandes environnementales et écologiques.

Sa biodégradabilité (calculée) est supérieure à 85%.

La teneur en COV (Composé Organique Volatil) est inférieure à 25%.

Concernant sa composition, les matières actives telles que les phosphates, silicates, potasses, très agressives pour les supports et l'utilisateur, ont été écartées.

Cette formule ne contient pas de particule abrasive.

La très bonne tenue de la mousse abondante en surface verticale, permet un nettoyage efficace et sans altercation des supports de toutes surfaces vitrées.

### Concentration des matières actives :

- ✓ Aspect : liquide opalescent
- ✓ Odeur : parfum citron
- ✓ Densité : 1
- ✓ PH : 10

Craint le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5 °C

### DOMAINE D'UTILISATION :

Il est recommandé pour le nettoyage de vitres, miroirs, pare-brise, glaces .... Et toutes surfaces en vitres ou surfaces polies (écran TV ou glaces informatique sauf écran à cristaux liquides).

Il élimine toutes les salissures polaires et organiques : traces de doigts, dépôts et liquide gras, nicotine, cire, etc.

Le lave vitres est également efficace sur les surfaces plastiques, polymères.

Il nettoie et dégraisse les surfaces stratifiées et mélaminées.

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

## CONDITIONNEMENT

Format du boîtier : 65 X 195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 500 ml

Gaz propulseur : butane-  
propane

Étiquette de danger :

SGH02



Code douanier : 3402 90 90

Indice de révision : 2\_010614



## MODE D'EMPLOI :

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.

Vaporiser à 15 cm de la surface à nettoyer.

Laissez agir afin que le produit puisse dissoudre les salissures.

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

Renouveler l'opération si nécessaire.

Pour le nettoyage des claviers et des petites surfaces, pulvériser directement sur la mousse sur le chiffon.

Rincer éventuellement à l'eau l'excès de produit.

Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension.

Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension.

Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : 750050

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 tout autre source d'inflammation.

Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou 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.

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