

PolyGlass PRO

LAVE VITRES MOUSSANT

- *Mélange de tensio-actifs et d'additifs spécifiques en solution hydroalcoolique.*
- *Nettoyage aisé de toutes surfaces : vitres, surfaces polies, chromées, argentées ...*
- *Nettoie et dégraisse les surfaces stratifiées et mélaminées.*
- *N'attaque pas les métaux car il ne contient pas d'abrasif.*

UTILISATIONS :

POLYGLASS PRO est recommandé pour le nettoyage des vitres, miroirs, pare-brise, glaces... et toutes surfaces en verre ou surfaces polies (écran TV ou informatique sauf écran à cristaux liquides). **POLYGLASS PRO** élimine toutes les salissures polaires et organiques : traces de doigts, dépôts et liquides gras, nicotine, cire, etc.

POLYGLASS PRO est également efficace sur les surfaces plastiques, polymères.

POLYGLASS PRO nettoie et dégraisse les surfaces stratifiées et mélaminées.

MODE D'EMPLOI :

Bien agiter avant utilisation.

Pulvériser le spray sur les surfaces à traiter.

Bien répartir le produit sur toute la partie à nettoyer.

Laisser évaporer.

Essuyer avec un chiffon doux et sec.

Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5min avant de remettre le matériel sous tension.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide, opalescent

Odeur parfumée au citron

Densité : env. 1g/cm³

pH : env.10

Le lave vitre moussant craint le gel : ne pas le stocker à une température inférieure à 5°C.

RECOMMANDATIONS :

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. Stocker dans un endroit bien ventilé. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CONDITIONNEMENT :

Disponible en Aérosol - Conditionné en Carton de 12 aérosols

Volume net : 500 ml - Gaz propulseur : Butane Propane

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles