



LAV'VITRES H₂O

MOUSSE CONCENTREE SUPER DEGRAISSANTE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Formule en phase aqueuse
- Ne laisse ni trace, auréole ou reflet après évaporation
- Nettoyage rapide et professionnel
- Très économique
- Sèche rapidement
- Résultat impeccable et durable
- Dégraisse les salissures dues à la pollution industrielle et routière
- Elimine suie, graisse, nicotine, empreintes de doigts, résidus d'adhésifs
- Multi-surfaces
- Parfum agréable

DOMAINES D'APPLICATION

- Professionnels du nettoyage et entretien des locaux
- Vitres
- Pare brises
- Miroirs
- Plexiglass
- Toutes sortes de plastiques
- Meubles laqués

MODE D'EMPLOI

- Secouer l'aérosol
- Pulvériser à 20 cm de la surface à nettoyer
- Laisser la mousse agir quelques secondes
- Essuyer d'un mouvement circulaire avec un chiffon doux, sec et non pelucheux.
- Pour les petites surfaces pulvériser directement sur le chiffon
- Renouveler l'opération si nécessaire

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|---------------------|----------------------------------|
| • État physique : | Liquide |
| • Couleur : | Limpide bleu |
| • Odeur : | Neutre |
| • pH : | 6.50 +/- 1.5 |
| • Point éclair : | 60°C < PE <= 93°C |
| • Masse volumique : | 1,00 g/cm ³ +/- 0;015 |

CONDITIONNEMENT

- Aérosol 650/500ml x 6 Code produit : IT1103014

STOCKAGE

- Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F.

Cette fiche technique a été établie le 04/04/2022 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.