



ECO VITRO (EX ECO VITRES)

Détergent ammoniacal à diluer pour toutes les surfaces vitrées, fenêtres, miroirs, vitrines et marquises. Convient également pour les portes, carrelages, lavabos, sanitaires et plastiques de types polycarbonate, plexiglas, etc...

ECO-LABEL: Biodégradable >95% en 28 jours.

Référence Emballage

104705 BB5L



Densité	COV%	pH
0.980	8.2	8

Domaine d'utilisation

ECO VITRO est un produit concentré spécialement conçu pour le nettoyage des vitres et des miroirs.

Son excellente mouillabilité en fait un produit très apprécié des professionnels exigeants.

Mode d'emploi

Dosage conseillé

- de 20 à 50% pour l'utilisation au chiffon et/ou au papier
- de 5 à 10% pour l'utilisation à l'éponge et/ou au mouilleur

Utilisation recommandée

ECO VITRO convient également à l'entretien du mobilier de bureau. Il est toutefois recommandé d'utiliser MOBINET et/ou ALCOCLEAN, qui ont été spécialement conçus à cet effet.

Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

Propriétés

Composition : substances tensioactives, adjuvants.

ECO VITRO ne nécessite pas d'essuyage et sèche rapidement sans laisser de résidus.

Sa mousse fine et dense à la structure compacte garantit un nettoyage sans problème aussi bien avec la raclette à vitres qu'avec une raclette plate, un chiffon ou du papier.

Il est également sans parfum et ne laisse aucune trace après son utilisation.

Info / Confo / Homolog

N° Code déchets VEVA/OMoD: CH 07 07 04

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.