

GLASS & SURFACE CLEAN

Sans ammoniac · Nettoyant concentré pour vitres et surfaces

-  Certifié ECOLOGO®
-  Sans COV
-  Sans solvant
-  Sèche sans laisser de traces

GLASS & SURFACE CLEAN est un produit biodégradable qui peut être utilisé en toute sécurité, qui nettoie rapidement et qui sèche sans laisser de traces. **GLASS & SURFACE CLEAN** peut être utilisé sur diverses surfaces, dont le verre, les miroirs, les plastiques, les stratifiés, les écrans d'ordinateur, le marbre et les carreaux. Le mélange complexe d'agents mouillants et de détergent à pH neutre fait de **GLASS & SURFACE CLEAN** le meilleur choix pour le nettoyage des fenêtres et des surfaces dures

APPLICATIONS

- Verre
- Miroirs
- Plastiques
- Surfaces stratifiés
- Écrans d'ordinateur
- Marbre
- Carreaux
- Tableaux blancs



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Apparence: liquide

Couleur: bleu

Mousse: modérée

Odeur: faible

pH: 7.0



Emballage

4 x 3.78L

Code

A100205-4cs

Essayez **GLASS & SURFACE CLEAN RTU** pour une version de ce produit prêt à l'emploi.

* Le plastique recyclé est utilisé pour les bouteilles et les bidons.

MODE D'EMPLOI

Pulvériser avec parcimonie sur la surface. Essuyer avec un chiffon propre et non pelucheux. Il n'est pas nécessaire d'essuyer complètement, car **GLASS & SURFACE CLEAN** sèche sans laisser de traces. Utiliser l'eau du robinet non chauffée pour la dilution.

Nettoyage des vitres:

Pour le nettoyage « vaporiser et essuyer » des vitres et des miroirs: Remplir un flacon pulvérisateur de GLASS & SURFACE CLEAN à un taux de dilution de 32 ml par litre (4 oz/gallon) d'eau froide (1:32).

Pulvériser avec parcimonie sur la surface. Essuyer avec un chiffon propre et non pelucheux. Il n'est pas nécessaire d'essuyer complètement, car GLASS & SURFACE CLEAN NATURAL sèche sans laisser de traces.

Nettoyage général:

Nettoyage des surfaces dures: Remplir un flacon pulvérisateur de GLASS & SURFACE CLEAN à un taux de dilution de 16 à 32 ml par litre (2 à 4 oz/gallon) d'eau froide (de 1:64-1:32). Appliquer sur la surface et nettoyer à l'aide d'un chiffon en microfibres humide. Ajouter du temps de rétention pour les zones difficiles à nettoyer.

UTILISATION DANS LES USINES ALIMENTAIRES: Tous les aliments doivent être retirés ou recouverts avant l'utilisation, et les surfaces en contact avec les aliments doivent être soigneusement rincées à l'eau potable afin qu'il n'y ait pas de contamination des aliments après l'utilisation du produit.



Nettoyage de vitres

1:32

Nettoyage général

1:64-1:32

STOCKAGE

Craint le gel. Entreposer debout dans le contenant original fermé à température ambiante, hors de la portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

MANIPULATION SÉCURITAIRE

Avant l'utilisation, assurez-vous que les employés lisent et comprennent les étiquettes du produit et la Fiche de Données de Sécurité. Le mode d'emploi se trouve sur l'étiquette et la fiche technique. Les employés peuvent trouver les avertissements de danger, les mises en garde et les procédures de premiers soins sur les FDS. Pour obtenir les FDS, allez en ligne à projectclean.com ou téléphonez au 1 800 663-9925. Une utilisation non appropriée peut causer des dommages ou des blessures.

AVEC L'AVENIR A L'ESPRIT™

Notre engagement envers le développement durable signifie que nous nous consacrons non seulement à la création de solutions de nettoyage plus écologiques, plus saines et plus sûres, mais aussi à la fabrication de nos solutions en appliquant les meilleures pratiques durables. En offrant à nos clients des solutions durables pour améliorer la durabilité de leur processus d'entretien, le nettoyage de leur installation et la santé et la sécurité de leurs employés, nous pouvons ensemble partager un avenir naturellement meilleur.