



NETTOYANT VITRES & SURFACES

Nettoyant prêt à l'emploi vitres et surfaces modernes

- S'utilise pour les surfaces modernes
- Effet anti-trace
- Utilisation en milieu alimentaire



UTILISATION

Nettoyant prêt à l'emploi destiné à l'entretien des vitres, glaces, miroirs, comptoirs et vitrines réfrigérés en milieu alimentaire et toutes les surfaces modernes (stratifiés, plastiques).

MODE D'EMPLOI

Pulvériser directement sur les surfaces à nettoyer, puis essuyer avec un chiffon propre en procédant par mouvements circulaires avant évaporation complète du produit.

Effectuer un rinçage à l'eau potable sur les surfaces susceptibles d'entrer en contact de denrées alimentaires.

COMPOSITION ET LÉGISLATION

Combinaison d'agents de surface anioniques < 5 %.

CARACTÉRISTIQUES

Liquide bleu.

pH du produit pur : ≈ 9.5/10

Densité à 20 °C : ≈ 0.98

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).





PRÉCAUTIONS D'EMPLOI



Tenir hors de portée des enfants. Consulter un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Utilisation réservée aux professionnels



LOGISTIQUE

				
Code	001117	001176	001175	001109
Colisage	6x500ML	6x750ML	12x1L	4x5L
Colis/couche	20	20	10	8
Colis/palette	80	80	40	32

		
Code	001177	001114
Colisage	12x500ML	12x1L
Colis/couche	10	10
Colis/palette	40	40



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21 121 Fontaine-Les-Dijon
geh@geh.fr - www.geh.fr

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

SOL & SURFACE