

PROPFEU NET VITRE

FONCTIONNALITE

Préparation liquide alcaline à base d'hydroxyde de potassium pour le nettoyage des suies, goudrons, résidus gras ou charbonneux pour les vitres d'insert

- convient également pour le nettoyage des plaques chauffantes (sauf aluminium), les fours, les rôtissoires et les grilles

Caractéristiques techniques

Etat physique	Liquide opalescent
Couleur	Jaune pâle
pH pur	13.3 – 13.7
Densité	1.01 – 1.03

Mise en œuvre

Préparation

- Protéger les surfaces environnantes

Mode d'emploi

- Pulvériser le produit sur les vitres froides ou tièdes
- Laisser agir 1 min
- Nettoyer avec un chiffon propre et sec par mouvements circulaires
- En cas de dépôts importants, renouveler l'opération

Consommation

Masse de produit projeté après 10 pulvérisations : 6.5 g

Nettoyage du matériel

Nettoyage à l'eau

Astuce

Utiliser un chiffon propre
En cas de dépôts importants, renouveler l'opération

Stockage

Stocker à une température comprise entre +5°C et +30°C.
A 20°C, la durée de conservation du produit dans son emballage d'origine fermé est de 3 ans.

La Fiche de données de sécurité disponible par Internet sur www.quickfds.com. Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous recommandons aux utilisateurs d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit de la dernière version



GEB S.A. – BP 62062 – Tremblay en France
95972 Roissy Charles de Gaulle Cédex - France
Tél. (33) 01 48 17 99 99 - Fax (33) 01 48 17 98 00
N°SIRET 351 417 175 00038

www.geb.fr

p : 2 sur 2