

NETTOYANT VITRES INSERT 1011

FONCTIONNALITE

Préparation liquide alcaline pour le nettoyage des suies, goudrons, résidus gras ou carbonneux pour les vitres d'insert

- § Convient également pour le nettoyage des plaques chauffantes (sauf aluminium), des fours, des rôtissoires, des grilles...
- § Produit fortement concentré, donc très efficace, même à faible dose.

Caractéristiques techniques

Spécifications	Caractéristiques
Aspect	Liquide opalescent
Couleur	Jaune pâle
pH pur à 20°C	13.5
Densité à 20°C	1

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 en 10 pulvérisations : 6.5 g

Nettoyage du matériel

Eau

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 36 mois.

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, que vous êtes en possession de la dernière version