



FICHE TECHNIQUE

RESISTOL GEL

Code: STGE



Le Décapant en Gel Resistol est spécialement conçu pour enlever rapidement et efficacement les accumulations de fini à planchers incrustées sur les surfaces verticales telles les plinthes et les encoignures. Facile à rincer

MODE D'EMPLOI

Pour obtenir de meilleurs résultats, appliquer une couche épaisse et uniforme sur les plinthes à décaper à l'aide d'un pinceau propre. Laisser le décapant agir, habituellement de 5 à 10 minutes, plus longtemps si la température est basse ou si l'accumulation est très dense. L'efficacité du produit s'améliore avec l'augmentation de la température. Frotter à l'aide d'un tampon utilitaire à tête pivotante afin d'enlever le fini plus facilement. Répéter si nécessaire. Ramassage: Utiliser une vadrouille pour enlever la plus grande quantité de fini et de décapant délogés suivi d'un rinçage à l'eau propre jusqu'à ce que tous les résidus aient été éliminés.

NOTE: Ne pas laisser le produit détériorer la nourriture ou l'eau potable durant l'usage. Ne pas utiliser sur des surfaces entrant en contact avec des aliments. La quantité de produit utilisée ne doit pas dépasser celle requise afin d'obtenir le résultat technique désiré.

ENTREPOSAGE: Garder dans un contenant fermé hermétiquement, dans un endroit frais et sec. Ne pas entreposer sur des surfaces entrant en contact avec les aliments. Garder à l'abri du gel.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	GHS: Corrosion/irritation cutanée, Catégorie 1A; Lésions oculaires graves/Irritation oculaire, Catégorie 2
Point d'ébullition: 100°C	ACIA: Accepté
Densité: (H₂O =1): 1.02 à 20°C	Pression de vapeur: (mm Hg): P/D
% Volatile (% Poids): Approx 90	Densité de vapeur: (Air=1): P/D
Solubilité dans l'eau: Complète	Evaporation Rate: (Eau = 1): approx 1
pH (tel quel): Approx. 12	Point d'éclair: Aucun
Seuil d'Odeur (ppm): P/D	État Physique: Liquide
Apparence et Odeur: Liquid clair et jaune, odeur de citron	Viscosité: approx 2,000 cps à 25°C

SVP Recycler

•	Tous nos contenants sont entièrement recyclables
•	Nos boîtes contiennent un minimum de 50% fibres recyclées. Nos labels use FDA approved vegetable based ink
•	Nos étiquettes sont imprimées avec des encres végétales approuvées par la FDA

