

# FAST



## NETTOYANT DEGRAISSANT PRET A L'EMPLOI A EVAPORATION RAPIDE

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Nettoyant dégraissant, prêt à l'emploi, à séchage rapide, est indiqué pour le nettoyage, sans laisser de traces ou de résidus, des surfaces de travail, tables, vitres, comptoirs d'exposition en aluminium et en acier inoxydable.

Particulièrement adapté à l'élimination des salissures d'origine organique dans l'industrie alimentaire, la restauration et d'autres processus utilisant des substances à base d'huile et de graisse.

**Produit recommandé dans les plans KEMIKA pour HACCP**

### MODE D'EMPLOI

Si possible, utilisez une lingette bleue en microfibre, en vaporisant le produit sur les deux faces de la lingette et en la pliant pour utiliser les huit côtés. Lors du nettoyage des pièces, il convient de commencer par les surfaces les moins sales et de terminer par les parties les plus sales. Pour le nettoyage des surfaces verticales, commencez par les parties supérieures et terminez par les parties inférieures. Pour les salissures particulièrement tenaces, vaporiser directement sur l'endroit où la saleté doit être éliminée, laisser agir quelques secondes et essuyer avec une lingette bleue en microfibre, toujours en utilisant la technique des huit côtés. Pour les surfaces en contact direct avec les aliments, comme le prescrit la procédure HACCP, rincer avec une lingette en microfibre ou en papier jetable imbibée d'eau potable.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide bleu
pH	10.5 ± 0.2
Poids spécifique	1.004 g/ml
Substances actives	8%

#### Composition Chimique – Reg. (CE) n°648/2004

- Agents de surface anioniques : conc. < 5%

Agents conservateurs: Méthylchlorisothiazolinone, méthylisothiazolinone

Le produit contient des tensioactifs avec une biodégradabilité minimale de 90% et une biodégradation aérobie ultime conforme au Reg. (CE) n. 648/2004

### ATTENTION

Produit non classifié comme dangereux.



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA  
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068  
info@kemikaspa.com - www.kemikagroup.com

