



Fiche technique de produit Ketovapor Foam 3 Chlor

V02/ 26.07.2016

Wetrok Ketovapor Foam 3 Chlor

Détergent moussant alcalin industriel



Recommandation de dosage (dans l'eau froide):



Nettoyage à la mousse
0,3 l – 0,5 l dans 10 l

Vos avantages:

Détergent moussant alcalin haute performance.
Spécialement conçu pour les entreprises du secteur alimentaire.
Pour éliminer les graisses et huiles végétales et animales, la fécule et les protéines.

Application:

Pour le nettoyage de fond et intermédiaire des surfaces et équipements lavables et résistants aux alcalis (installations de remplissage et d'emballage, réservoirs, tuyaux, murs, sols, etc.).

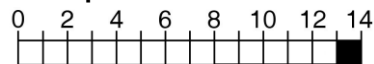
Bon à savoir:

Wetrok Ketovapor Foam 3 Chlor n'est pas approprié pour les surfaces sensibles aux alcalis (aluminium, etc.).

Propriétés:

très moussant
très alcalin
non parfumé
chloré

Valeur pH du concentré:



Composants essentiels:

tensioactifs, base, agents complexants, agent de blanchiment chloré

Stockage / conservation:

À stocker dans le bidon d'origine dans un endroit frais et bien ventilé.
À protéger contre le gel. Fermer le bidon lorsqu'il n'est pas utilisé.
Conservation (non ouvert) : 24 mois.

Recommandations d'usage:

Nettoyage à la mousse

Bien mouiller la surface de nettoyage à l'eau. Ensuite, faire mousser de bas en haut la solution de nettoyage avec l'appareil de moussage (installations à haute et basse pression). Traiter mécaniquement avec un frottoir pour bords et un pad blanc ou pad en fibres Microsol, puis rincer à l'eau.