



Fiche technique de produit Ketovapor CIP 3 Chlor

V 02 / 26.07.2016

Wetrok Ketovapor CIP 3 Chlor

Détergent NEP industriel



**Recommandation de dosage
(dans l'eau froide) :**



Nettoyage NEP industriel
0,1 l – 0,3 l dans 10 l

Vos avantages :

Spécialement développé pour les installations NEP (nettoyage en place) du secteur pharmaceutique, du secteur de la cosmétique et des entreprises du secteur alimentaire.

Pour éliminer les graisses et huiles végétales et animales, la fécule, les protéines.

Application :

Pour le nettoyage de surfaces lavables et résistantes aux alcalis (acier chromé, matières plastiques, plaques en céramique, etc.). Idéal pour les installations à ultrasons et les stations de lavage automatique avec lances d'arrosage.

Bon à savoir :

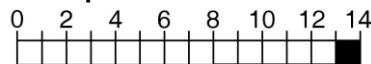
Wetrok Ketovapor CIP 3 Chlor n'est pas approprié pour les surfaces sensibles aux alcalis (aluminium, émail, etc.).

Le produit ne doit pas être mis en contact d'acides !

Propriétés :

légèrement moussant
très alcalin
non parfumé
chloré

Valeur pH du concentré :



Composants essentiels :

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 en place

Respecter le mode d'emploi de l'installation NEP. Rincer l'installation à l'eau. Pulvériser la solution de nettoyage ; garantir une bonne circulation. Laisser agir brièvement et rincer en profondeur avec de l'eau.

Wetrok AG, CH-8302 Kloten, Tel. +41 43 255 51 51

Wetrok Austria GmbH, A-1230 Wien, Tel. 0800 20 48 68

Wetrok GmbH, D-51381 Leverkusen, Tel. +49 2171 398-0

Wetrok Polska S.A., PL-02-820 Warszawa, Tel. +48 22 331 20 50

Wetrok AB, SE-192 79 Sollentuna, Tel. +46 8 444 34 00

