



Fiche technique de produit Ketovapor CIP 3

V 02 / 26.07.2016

Wetrok Ketovapor CIP 3

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 n'est pas approprié pour les surfaces sensibles aux alcalis (aluminium, émail, etc.).

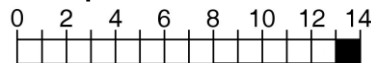
Propriétés:

légèrement moussant

très alcalin

non parfumé

Valeur pH du concentré:



Composants essentiels:

tensioactifs, base, agents complexants

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.