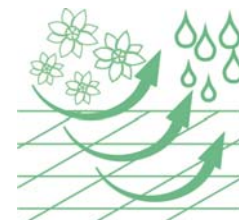


SANOKEM SUPER C



DÉTERGENT DÉSODORISANT CONCENTRÉ 4 FOIS

CARACTERISTIQUES GENERALES

SANOKEM SUPER C est un nettoyant désodorisant superconcentré (4 fois par rapport à SANOKEM normal), à utiliser avec les systèmes de dosage pour préparer SANOKEM prêt à l'usage ou pour les solutions de lavage.

SANOKEM SUPER C contient un déodorant concentré pour le nettoyage et l'élimination des mauvaises odeurs des environnements où il est nécessaire de combiner une action désodorisante au lavage.

SANOKEM SUPER C a un faible pouvoir moussant et un résidu satiné.

SANOKEM SUPER C est disponible en plusieurs parfums: Fantasy, Fresh, Pomme, Citron et Fleurs d'oranger.

MODE D'EMPLOI

SANOKEM SUPER C est à utiliser avec les systèmes de dosage.

DILUTION MANUELLE : utiliser un bidon muni de robinet et le spécifique flacon ayant les marques de dosages, en diluant 1 partie du produit et 3 parties d'eau.

SYSTEME DOSAKEM : pour préparer SANOKEM normal à partir du SANOKEM SUPER C, utiliser Dosakem gris avec un buse gris, ou un Dosakem jaune sans buse (4 L de SANOKEM normal sont produits avec 1 L de **SANOKEM SUPER C**). Utiliser le produit ainsi préparé dilué au 1,2% (120gr pour 10 L d'eau) ou, pour des surfaces très sales, au 4% (400gr pour 10 L d'eau). Pour préparer les solutions prêtes à l'usage directement à partir de SANOKEM SUPER C, utiliser Dosakem jaune avec un buse rose (0,3%) ou avec un buse jaune (1%) pour des sols très encrassés.

FLACON DOSEUR : dévisser le bouchon et presser le flacon pour remplir le compartiment jusqu'au niveau souhaité. Utiliser 1-3 doses de 20 ml pour 8-10 L d'eau en fonction du degré de saleté.

POMPE DE DOSAGE sur les bidons de 5 L: utiliser 1-3 doses de 30 ml pour 8-10 L d'eau. Une dose de 30 ml correspond à environ 120 ml de SANOKEM normal.

Etaler la solution de SANOKEM SUPER C sur la surface à nettoyer ensuite sécher en emportant la salissure dissoute. Ne pas rincer. Pour laisser une odeur agréable dans les sanitaires, les douches etc., vaporiser une petite quantité de SANOKEM pur sur les lavabos, le WC ou là où il est possible de le faire, verser aussi une petite quantité du produit dans la chasse d'eau du WC.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide coloré selon les parfums
pH	10.3 ± 0.2
Poids spécifique	1.021 g/ml
Substances actives	40%

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

- Agents de surface non ioniques	: conc. 5-15%
- Agents de surface anioniques	: conc. 5-15%
- Agents de surface amphotères	: conc. < 5%
- Savon	: conc. < 5%
- EDTA et sels	: conc. < 5%

Le produit contient des tensioactifs avec biodégradabilité minimale du 90% et biodégradation finale en aérobiose conforme au Reg. (CE) n. 648/2004

ATTENTION

Etiquetage



Attention

Provoque une sévère irritation des yeux.

Lire attentivement les fiches des données de sécurité avant d'utiliser le produit.

La classification se réfère au produit pur. Dilué aux concentrations d'usage indiquées le produit n'est pas classifié dangereux.

Kemika SPA



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

++39 (0) 143 80494
info@kemikaspa.com

++39 (0) 143 823068
www.kemikaspa.com