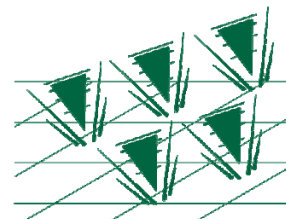


DE TAR



DETERGENT DETARTRANT ACIDE MULTIUSAGE (SOLS SANITAIRES, CUISINES)

CARACTERISTIQUES GENERALES

DE TAR est un détergent acide tamponné multiusage, pour éliminer les efflorescences blanches (salpêtre) des sols en grès et en terre cuite et pour l'enlèvement des traces du béton, plâtre et chaux.

Il peut être également utilisé pour l'entretien des cuvettes de WC, urinoirs, douches, lavabos, baignoires, robinetterie, etc. aussi pour le nettoyage des terrasses/ balcons et pour le blanchissement occasionnel du marbre blanc.

Il peut être aussi utilisé pour désincruster les lave vaisselles et toute typologie d'équipement incrusté avec du calcaire, comme les bouilloires, les machines à café et les filtres des robinets.

DE TAR n'attaque pas les parties chromées et il est disponible en trois parfumassions: Standard (pin), Almond (amandes) et une version inodore.

MODE D'EMPLOI

A' utiliser pur en ce qui concerne l'entretien des cuvettes de WC et les urinoirs.

Dilué à 20 % pour l'entretien des sols et des balcons (2 litres / 10 litres d'eau).

Dilué à 5- 10 % pour éliminer les douches, lavabos, baignoires, robinetterie, etc. (0.5/1 litre sur 10 litres d'eau).

Dilué à 10 ou 20% pour blanchir le marbre (bien rincer et cristalliser).

Pour d'autres application procéder au fur et à mesure selon la teneur des taches à éliminer.

Ajouter ANTISCHIUMA 666 pour abattre rapidement la mousse et faciliter le rinçage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide bleu azur transparent
pH	0,5 ± 0,1
pH 3%	2,0 ± 0,5
Poids spécifique	1.081 g/ml
Substances actives	20%

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

- Agents de surface non ioniques conc. < 5%
- Agents de surface anioniques conc. < 5%

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

ATTENTION

Ne pas utiliser le produit concentré ou pour la maintenance de routine sur les sols en marbre et terrazzo cristallisé.

Etiquetage **Danger**



Provoque des lésions oculaires graves. Provoque une irritation cutanée.

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

Classification se réfère au produit pur. Le produit aux dilutions indiquées n'est pas classifié corrosif.



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

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

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