



I - CARACTERISTIQUES GENERALES

Produit alcalin pour le nettoyage des surfaces très souillées.
Convient pour tous types de carrelages, plus particulièrement les couleurs claires et les carrelages poreux.
Peu moussant, peut-être utilisé en machine haute pression
Ses agents séquestrant neutralisent le calcaire de l'eau et améliorent ses performances en dilution.

II - MODE D'EMPLOI

Pour un entretien quotidien : en solution à 0,5%
Pour une action de remise en état sur des surfaces très encrassées : dilution de 1 à 2 %
NE PAS mélanger avec des acides

III - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Aspect	Liquide limpide
Couleur	Incolore à jaune clair
Densité à 20°C :	1,015 +/- 0,02
pH	12-13
Composition	Contient de l'hydroxyde de potassium Agents de blanchiment chlorés : - de 5% Phosphates : 5% ou plus, - de 15%

Produit strictement professionnel.

Tenir hors de portée des enfants.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Eviter le rejet dans l'environnement.

Avant toute utilisation, consulter l'étiquette du produit et les informations le concernant.

Fiche de Données et de Sécurité remise à tout professionnel qui la demande.

ATTENTION

Etiquetage

Danger



Provoque des brûlures de la peau et une sévère irritation des yeux.

Nocif en cas d'ingestion.

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.