



DETARGEL DDO

GEL CONCENTRÉ DÉTARTRANT DÉSINFECTANT DESTRUCTEUR D'ODEURS USAGES PROFESSIONNELS

PROPRIETES :

DETARGEL DDO est un GEL CONTACT, qui dans l'eau, permet une action prolongée sur les surfaces verticales ou lisses sans attaquer l'émail.

DETARGEL DDO est triple action :

- NETTOYANT : son action rapide solubilise les dépôts de carbonates, les incrustations de calcaires, désagrège les souillures organiques, taches jaunâtres, incrustations d'urines sur la porcelaine, traces et coulures de rouille, taches de verdissement.
- DESODORISANT : détruit les odeurs, élimine les dépôts, salissures, microbes à l'origine des fermentations malodorantes.
- DÉSINFECTANT : gel contact cationique satisfaisant aux normes de désinfection AFNOR spectre 5 NFT 72151 (P.V 96029/1)

COMPOSITION :

Préparation synergisée à base d'acides minéraux et organiques, de désinfectants cationiques et d'agents pénétrants, inhibiteur de corrosion, régulateur de viscosité.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Gel couleur vert lagon
pH	0,36
Masse volumique	1120 g/l
Odeur	Senteur verte

UTILISATIONS :

DETARGEL DDO apporte propreté et hygiène dans les sanitaires, WC, urinoirs, lavabos, carrelages des piscines, etc... dans les collectivités, écoles, universités, stades, salles de sports, usines, campings, gares, aéroports, hôtels, bateaux, stations services, centres commerciaux, piscines, lieux collectifs, etc...

MODE D'EMPLOI :

Appliquer DETARGEL DDO uniformément sur les parois des sanitaires, surfaces à nettoyer ou détartrer ou au fond de la cuvette des WC. Laisser agir selon l'épaisseur du tartre de 10 à 20 minutes jusqu'à dissolution complète. Rincer complètement à l'eau claire ou tirer la chasse d'eau avant la remise en service des sanitaires.

Sur surfaces très entartrées, répéter l'opération si nécessaire.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste. Ne pas utiliser sur des alliages légers (aluminium, zinc, ...). Ne pas mélanger avec d'autres détergents ni avec de l'eau de javel.