



DETART SPU

GEL DÉTARTRANT PROFESSIONNEL RÉNOVATEUR PUISSANT pour WC, URINOIRS, SANITAIRES

PROPRIETES :

DETART SPU est un GEL CONTACT qui, dans l'eau, permet une action prolongée sur les surfaces verticales ou lisses. N'attaque pas l'émail, possède un pouvoir TARTRIFUGE élevé et élimine les traces d'oxydes métalliques, traces de coulures de rouille, taches de verdissement dues à l'implantation d'algues au niveau des écoulements d'eau. Son action rapide grâce à un pouvoir mouillant très élevé, solubilise les dépôts de carbonates, les incrustations de calcaires, désagrège les souillures organiques qui constituent des refuges de protection et des supports de prolifération pour les bactéries fécales. DETART SPU désodorise, élimine les dépôts et sa formulation spécifique apporte une fonction blanchissante rénovatrice des porcelaines des urinoirs et cuvettes de WC. Dans des conditions et concentrations pratiques d'utilisation, DETART SPU est sans danger pour la flore bactérienne contenue dans les fosses septiques.

COMPOSITION :

Préparation à base d'acides minéraux forts et d'acides organiques sélectionnés, inhibiteur de corrosion, régulateur de viscosité, agents surfactifs.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide visqueux
pH	Inférieur à 1
Masse volumique	1200 g/l
Parfum	Lilas

UTILISATIONS :

DETART SPU est recommandé pour l'entretien, le détartrage et l'hygiène des sanitaires dans les collectivités, usines, écoles, hôtels, salles de sports, patinoires, etc...

MODE D'EMPLOI :

Appliquer DETART SPU 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 20 à 30 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.