

SR ACIDO BACTI

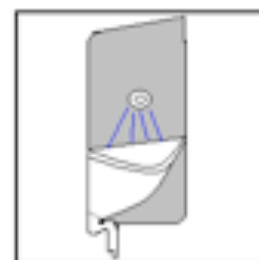
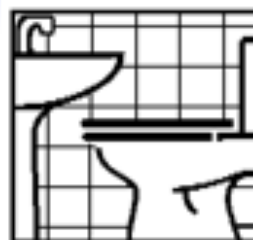
NETTOYANT DÉTARTRANT CONCENTRÉ PROFESSIONNEL A FONCTIONS DÉSODORISANTES DES WC, URINOIRS EN COLLECTIVITÉ

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base de fonctions acides détartrantes d'origine minérale, de composés tensioactifs et inhibiteurs de corrosion.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

. ETAT PHYSIQUE	: Liquide limpide
. COULEUR	: Rouge
. ODEUR	: peu perceptible
. MASSE VOLUMIQUE	: 1050 g/l +/- 20 g/l.
. PH à 5 %	: 2.1
. REACTION CHIMIQUE	: Acide.
. TENSION SUPERFICIELLE à 1 %	: 41 Dyne/cm.



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Facilement miscible dans l'eau.
- Solubilise les dépôts calciques et salissures organiques.
- N'attaque pas l'émail.
- Action rapide, 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.
- Action complémentaire désodorisante sur les surfaces et au niveau des siphons. Élimine les sources à l'origine des mauvaises odeurs.
- Permet d'assurer maintenance, propreté et hygiène des installations et surfaces dans les sanitaires, cuvettes de WC, urinoirs, bacs à douche, carrelages.
- Redonne de la brillance aux surfaces ternies par les dépôts et coulures de calcaire.
- Dans les conditions et concentrations pratiques d'utilisation, sans danger pour la flore bactérienne contenue dans les fosses septiques.
- Utilisé en entretien régulier, évite l'accumulation de dépôts de tartre, rapide notamment avec les eaux calcaires, maintient les cuvettes des WC et les sanitaires en bon état de propreté et d'hygiène, réduit ainsi les risques de proliférations, de contaminations et de contagions bactériennes.



MODES ET DOSES D'EMPLOI

- Diluer dans l'eau à raison de 1 partie de produit pour 1 à 2 d'eau froide (augmenter concentration selon épaisseur des tartres présents dans la cuvette des WC).
- Laisser agir, selon l'épaisseur du tartre, de 10 à 20 minutes jusqu'à dissolution complète du tartre.
- Selon le cas, en fin de détartrage, rincer complètement à l'eau claire ou tirer la chasse d'eau avant la remise en service des sanitaires.

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

Pour les surfaces, carrelages, appliquer au balai éponge, terminer le travail par un rinçage complet à l'eau claire.

RECOMMANDATIONS



R 36/38 Irritant pour les yeux et pour la peau

Xi. irritant

S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S 37 Porter des gants appropriés.

S 60 Eliminer le produit et/ou son récipient comme un déchet dangereux.

- Refermer l'emballage après chaque utilisation.
- Ne pas respirer les vapeurs du produit concentré.
- Eviter tout risque d'ingestion.
- Ne pas mettre au contact des alliages légers.
- Ne pas mélanger avec d'autres détergents, ni avec de l'eau de javel (réaction dangereuse avec l'eau de Javel produit non détartrant et sans efficacité bactéricide suffisante en présence des charges matières organiques et minérales généralement présentes dans les cuvettes de WC.)

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.

DISTRIBUTEUR : SRPI

8 rue Coco Robert – ZI La Mare II – 97438 SAINTE-MARIE
Tel : 02.62.97.22.45 / Fax : 02.62.97.42.74

Agence VENISE 55000 BAR LE DUC
Tel : 03.29.78.56.47 / Fax : 03.29.78.51.07

