



Nettoyant Pour Salle De Bain Tuiles, Baignoire et cuvette

FICHE TECHNIQUE

CODE : BTFR

Le nettoyant pour salle de bain, tuiles, baignoire et cuvette Safeblend est conçu pour nettoyer et désodoriser sans risque et pour faire briller la plupart des surfaces lavables de la salle de bain : tuiles de céramique, bols de toilette et urinoirs en porcelaine et en fibre de verre, baignoires et douches, comptoirs, robinets et installations en chrome, aluminium et acier inoxydable. Il fait facilement partir les résidus de savon, l'urine, l'eau dure, la rouille, le calcaire, le tartre, moisissure et les autres saletés de la salle de bain. Il ne contient aucun acide corrosif ou javellissant.

MODE D'EMPLOI : Pour obtenir de meilleurs résultats, vaporisez le nettoyant sur la surface sale et essuyez à l'aide d'une éponge, d'un tampon à récurer, d'une vadrouille, d'une brosse à cuvette, d'un chiffon. Rincez à fond avec de l'eau. Pour les taches tenaces, laissez le produit agir plus longtemps avant d'essuyer.

NOTE : Avant d'utiliser, faire un essai sur une surface qui ne se voit pas. Ne pas utiliser sur le marbre ni sur la pierre. Toute surface en contact direct avec les aliments doit être bien rincée avec de l'eau potable avant d'être réutilisée.

ENTREPOSAGE : Garder dans un contenant fermé hermétiquement, dans un endroit frais et sec. Ne pas entreposer avec de la nourriture. Éviter le gel.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	Classe GHS : NON CLASSÉ
Point d'ébullition: 100°C	ACIA : Non Réglementé
Gravité spécifique (H2O = 1): 1.04 à 20°C	Toxicité : Non-toxique pour les humains et les animaux (DL50 > 10,000 mg/Kg). Non-toxique pour la vie aquatique à la dilution recommandée (CL50 > 100 mg/L).
% Volatile (p/p): 0	
Solubilité dans l'eau: Complète	
pH (tel quel): 1-2	
État physique: Liquide	
Viscosité: < 100 cps à 25°C	 Certifié EcoLogo UL 2759
Apparence et odeur: Liquide incolore, Parfum de fraîcheur. La couleur peut varier à cause de l'origine naturelle de nos ingrédients	

Non-toxique	✓	Sans APE, NPE, NTA ou EDTA	✓	Tous nos contenants sont entièrement recyclables	✓
Biodégradable selon l'OCDE 301D	✓	Sans carcinogène	✓	Nos bouteilles de 4 L sont fabriquées avec un minimum de 25% de fibres post-consommateur	✓
Non-corrosif pour les yeux et la peau	✓	Non réglementé par le Transport des Marchandises Dangereuses (TMD)	✓	Nos boîtes contiennent un minimum de 50% fibres recyclées	✓
Sans phosphate	✓	Efficace en eau froide	✓	Nos étiquettes sont imprimées avec des encres végétales approuvées par la FDA	✓
Sans ammoniacque	✓	Réduire, Ré-utiliser, Recycler	✓		
Sans javellissant	✓				

