

Super Touche

Nettoyant et assainisseur liquide alcalin pour cuvettes

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTION

SUPER TOUCHE est un mélange unique de substances fortement alcalines et surfactants, qui travaillent en symbiose pour dissoudre rapidement et efficacement les incrustations, la saleté organique et les germes. Il est utilisé pour assainir, nettoyer et faire briller les cuvettes de salles de bain. **SUPER TOUCHE** est un nettoyant qui enlève, par son action chimique, dépôts organiques et résidus de savon courants. Conçu pour une application et un rinçage rapides et faciles et doté d'un inhibiteur de corrosion, **SUPER TOUCHE** est produit pour un usage quotidien, car il est inoffensif sur toute la plomberie et les systèmes septiques. Il nettoie cuvettes et urinoirs tout en désodorisant en une seule application laissant dans les toilettes un agréable parfum de pin.

SUPER TOUCHE est alcalin pour un usage dans les cas où les nettoyeurs acides ne sont pas appropriés.

MODE D'EMPLOI

NETTOYAGE DES CUVETTES: baisser le niveau d'eau en la forçant dans la trappe avec un torchon. Avec la lavette au-dessus du bol, verser 90 ml de **SUPER TOUCHE** et frotter le bol entier spécialement sous le rebord. Permettre à **SUPER TOUCHE** d'agir 3 minutes. Actionner la chasse d'eau et rincer la lavette.

NETTOYAGE D'URINOIRS: enlever le crible. Saturer la lavette avec **SUPER TOUCHE** et laver la surface en entier. Verser 90 ml autour de la sortie et dans ouverture du drain. Permettre à **SUPER TOUCHE** d'agir 3 minutes. Nettoyer toute la surface de l'urinoir et des ouvertures jusqu'à ce qu'elles soient nettoyées et désodorisées. Remplacer le crible. Actionner la chasse d'eau et rincer la lavette.

ENTRÉPOSAGE: Éviter le gel ou la chaleur excessive.

NE PAS UTILISER SUR ÉVIERS, BAIGNOIRES OU SURFACES ÉMAILLÉES.

Consultez votre représentant GILCO pour plus d'information.

PROPRIÉTÉS

Apparence :	Liquide
pH (1% solution) :	~9.0
Solubilité :	Instant
Odeur :	Pin

PRÉCAUTIONS

EMBALLAGE CODE

4L
4 x 4L
20 L
210 L

Ne pas utiliser sur des surfaces qui rentrent en contact avec la nourriture. Ne pas entreposer dans les lieux de transformation ou d'entreposage des aliments. Ne pas contaminer les produits alimentaires.