

FICHE TECHNIQUE

S-430

NETTOYANT POUR CUVETTES ET URINOIRS

S-430 est un nettoyant pour cuvettes et urinoirs spécialement conçu pour dissoudre facilement et rapidement les taches de calcaire, les accumulations de rouille et les taches dues à l'urine. De plus, S-430 élimine les mauvaises odeurs et désinfecte en une même opération.

Spécifications du produit

Code du produit	Taille d'emballage	Configuration des palettes
S430-1	12x1L	55cs / 660 unités
S430-4	4x4L	36cs / 144 unités

Dimensions de la boîte d'expédition (PO) :

1L	H 10,75	L 13,75	P 10,75
4L	H 13	L 12,5	P 12,75

Spécifications chimiques

État physique.....	Liquide
Couleur.....	Blanc pâle
Odeur.....	Menthe
pH.....	0,5 à 1
Densité.....	1,1 à 1,2
Viscosité.....	Non disponible
Stabilité.....	Stable
Stockage.....	Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles, de la nourriture et de la boisson.

Mode d'emploi détaillé

Mode d'emploi : Pour le nettoyage des cuvettes, évacuer l'eau de cette dernière en la refoulant dans le siphon au moyen de la vadrouille. Asperger environ 2 onces de S-430 sur les parois de la cuvette et frotter toutes les parois de la cuvette à l'aide de la vadrouille. Tirer la chasse d'eau et rincer la vadrouille.

Renseignements importants concernant la sécurité

PROVOQUE DES BRÛLURES DÉGAGE DES ÉMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS CONTENU NOCIF. Ne pas mélanger avec Alcali. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les émanations. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Manipuler avec soin. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage: Lunettes de protection étanches contre les éclaboussures de produits chimiques ou masque de protection du visage. Utiliser des gants imperméables et résistants aux produits chimiques. Porter un appareil respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat.

Premiers soins : Contient: Acide chlorhydrique, Éther de lauryl poly(oxyéthylène). En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. En cas de contact avec les vêtements, enlever ceux-ci. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée.



Fabriqué par / Manufactured by:

GreenLABS
CHEMICAL SOLUTIONS

851 Progress Court, Oakville, Ontario L6L 6K1
TF/SF : 1-800-921-5527
www.superiorsols.com • info@superiorsols.com

830, Saint-Pierre Sud, Joliette, Québec J6E 8R7
Tél: (450) 759-7711 • TF/SF : 1-800-363-2776
www.sanyinc.com • info@sanyinc.com

**TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.
POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONSULTER
LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**