

## S-55

### NETTOYANT POUR CÉRAMIQUE

S-55 est un nettoyant spécialement conçu pour nettoyer efficacement les tuiles de céramique et les joints de mortier. Il dissout également en un rien de temps les dépôts savonneux dans les baignoires, douches et contours de douches en acrylique. S-55 peut également être utilisé en toute sécurité sur l'acier inoxydable, la porcelaine et le chrome.

### Spécifications du produit

Code du produit	Taille d'emballage	Configuration des palettes
S55-1s12	12x1L	55cs / 660 unités
S55-4	4x4L	36cs / 144 unités
S55-20	1x20L	24cs / 24 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
20L	H 15,625	L 12	P 12

### Spécifications chimiques

État physique.....	Liquide
Couleur.....	Incolore
Odeur.....	Caractéristique
pH.....	0,5 à 1
Densité.....	1,08
Viscosité.....	N/A
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 :** Appliquer sur la surface à nettoyer à l'aide d'un tampon à récurer blanc ou d'un tampon éponge blanc. Frotter doucement puis rincer à l'eau claire. Rincer à l'eau potable toute surface pouvant être en contact avec des aliments. Ne pas entreposer près de la nourriture.



DILUTION  
PRODUIT / EAU

NIVEAU  
DE DIFFICULTÉ



1/4

1/2

1/1



1/4

1/2

1/1

### Renseignements importants concernant la sécurité

PROVOQUE DES BRÛLURES DÉGAGE DES ÉMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS. Ne pas mélanger avec Alkali. 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: Éther de diéthylène glycol monobutylique; 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.