

440-PLUS NETTOYANT DÉGRAISSANT

440 PLUS est un nettoyant dégraissant ultra puissant, conçu spécialement pour dissoudre rapidement huile, graisse, suie, cire, saleté tenace et certaines encres et teintures. 440 PLUS peut être utilisé sur de multiples surfaces dures.

Spécifications du produit

Code du produit	Taille d'emballage	Configuration des palettes
440PLUS-946s6	6x946ml	80cs / 480 unités
440PLUS-25	6x2,5L	36cs / 216 unités
440PLUS-4	4x4L	36cs / 144 unités
440PLUS-10	2x10L	52cs / 104 unités
440PLUS-20	1x20L	24cs / 24 unités
440PLUS-210	1x210L	3cs / 3 unités

Dimensions de la boîte d'expédition (PO) :

	H	L	P
946ml	6	13,5	11
2,5L	11	13,25	11,75
4L	13	12,5	12,75
10L	15	13,75	9,25
20L	15,625	12	12
210L	35	23,5	23,5

Spécifications chimiques

État physique.....	Liquide
Couleur.....	Bleu
Odeur.....	Caractéristique
pH.....	11 à 12
Densité.....	1,045 à 1,048
Viscosité.....	< 100 cps
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 : Vaporiser 440 PLUS (avec la dilution recommandée, diluer avec de l'eau fraîche) sur la surface à nettoyer puis essuyer avec un chiffon ou une serviette, ou encore, nettoyer la surface avec une éponge imbibée de 440 PLUS dilué. Pour utilisation dans les établissements alimentaires. Rincer à l'eau potable toute surface pouvant être en contact avec des aliments. Tester le produit sur une petite surface afin de s'assurer que le produit est compatible avec la surface à traiter.



DILUTION PRODUIT/EAU	NIVEAU DE DIFFICULTÉ
1/20	_____
1/15	_____
1/10	_____
1/15	_____
1/10	_____
1/5	_____
1/40	_____
1/30	_____
1/20	_____
1/15	_____
1/10	_____
1/5	_____

Renseignements importants concernant la sécurité

DÉGAGE DES ÉMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS
Provoque une irritation de la peau et des yeux. Ne pas mélanger avec Acide. 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: 1-propoxypropane-2-ol ; alcool éthyloxy ; carbonate de sodium 1-méthoxy 2-propanol. 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 les vêtements, enlever ceux-ci. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée.