FICHE TECHNIQUE

CLIMADÉTERGENT NEUTRALISANT

CLIMA est un détergent neutralisant très efficace pour nettoyer les planchers salis par les fondants à glace durant la saison de l'hiver. Contrairement aux produits acides qui dégagent des odeurs fortes, CLIMA est parfumé d'une odeur de menthe verte qui le rend très agréable à l'usage. De plus, on peut l'utiliser comme nettoyant pour les planchers de pierre et comme neutralisant après un décapage.

Spécifications du produit

Configuration

Code du produit

Code du produit

Taille d'emballage

CLIM-4

4x4L

Configuration

des palettes

36cs / 144 unités

Dimensions de la boîte d'expédition (PO) :

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

Spécifications chimiques

État physique	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	Menthe forte
pH	0 à 1
Densité	1,09
Viscosité	Non disponible
Stabilité	Stable
Stockage	Entreposer dans le contenant
original à l'ak	ori 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 :

CLIMA s'utilise avec une récureuse automatique ou en lavage manuel avec une vadrouille humide.

POUR NETTOYER LES PLANCHERS DURANT LA PÉRIODE DE L'HIVER : Utiliser 10 à 30 ml de CLIMA par litre (1 1/2 à 5 oz par gallon) d'eau.

POUR NEUTRALISER LES PLANCHERS: Pour neutraliser une surface après une opération de décapage, utiliser 10 ml par litre d'eau ou 1 1/2 oz par gallon. POUR L'ENTRETIEN RÉGULIER DES PLANCHERS DE GRANITE, DE PIERRE CALCAIRE ET DE CARREAUX DE CÉRAMIQUE: Utiliser 10 à 30 ml de CLIMA par litre (1 1/2 à 5 oz par gallon) d'eau.





Renseignements importants concernant la sécurité

PROVOQUE DES BRÛLURES DÉGAGE DES ÉMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS 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 phosphorique; Éther de poly(oxyéthylène) nonylphénol. 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.