

FICHE TECHNIQUE

CLIMATIK DÉTERGENT NEUTRE

CLIMATIK 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, CLIMATIK 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

Code du produit	Taille d'emballage	Configuration des palettes
CLIK-4	4x4L	36cs / 144 unités
Dimensions de la boîte d'expédition (PO) :		
4L	4x4L	36cs / 144 unités

Spécifications chimiques

État physique.....	Liquide
Couleur.....	Incolore
Odeur.....	Menthe
pH.....	1,1 à 1,2
Densité.....	1,07
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 :

CLIMATIK s'utilise avec une réceuse automatique ou en lavage manuel avec une vadrouille humide.

POUR NETTOYER LES PLANCHERS DURANT LA PÉRIODE DE L'HIVER : Utiliser 5 à 10 ml de CLIMATIK par litre d'eau.

POUR NEUTRALISER LES PLANCHERS : Pour neutraliser une surface après une opération de décapage, utiliser 10 ml par litre d'eau.

POUR L'ENLÈVEMENT DES RÉSIDUS DE CALCIUM DANS LES TAPIS : Utiliser 10 à 30 ml par litre d'eau.



Renseignements importants concernant la sécurité

PEUT IRRITER LES YEUX PEUT IRRITER LA PEAU 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. 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 citrique. 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.

DILUTION
PRODUIT/EAU

NIVEAU
DE DIFFICULTÉ



1/100

1/200



1/30



1/100

1/200



1/30

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**