

Crystal Calc - 5 l

GÉNÉRAL



Détartrant pour machines.

- Opération rapide.
- Ne contient pas d'acides inorganiques.
- Ne produit pas de mousse excessive.

Crystal Calc est un détartrant acide pour machines. Crystal Calc garantit une élimination périodique en profondeur et en toute sécurité des dépôts calcaires dans le lave-vaisselle ou la machine à café. Crystal Calc ne contient pas d'acide phosphorique mais un acide organique biodégradable. Produit destiné à un usage professionnel. Crystal Calc est complètement biodégradable. Il ne contient pas de chlore ou autres halogènes, de détergents d'origine pétrolière et d'acides minéraux. Les détergents sont tous d'origine végétale.

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif à l'agrément contact alimentaire et peut être utilisé dans l'industrie alimentaire.



pH 2
Puissance de nettoyage Super puissant

UTILISATION

Remplir la machine avec de l'eau et porter à la température de travail. Ajouter Crystal Calc dans la machine de telle manière que l'on obtienne une solution à 5 %. Laisser circuler cette solution durant 30 minutes. Vider la machine, l'ouvrir et bien rincer, à l'eau chaude. Démarrer un nouveau cycle avec du produit pour laver la vaisselle et laisser tourner de telle manière que les restes d'acide soient neutralisés. Lorsque les dépôts calcaires sont trop importants, il est nécessaire de pratiquer plusieurs fois l'opération. Bien qu'il contienne un inhibiteur de corrosion, Crystal calc ne convient pas aux surfaces nickelées ou chromées. Peut être utilisé pur au moyen d'une éponge à récurer pour éliminer les incrustations calcaires et autres saletés sur le joint d'étanchéité de la machine.

Utilisez uniquement ce produit pour les applications prescrites. En cas de doute, testez d'abord le produit à un endroit discret. Greenspeed décline toute responsabilité pour les dommages éventuels en cas d'utilisation incorrecte. Consultez la fiche de données de sécurité (Safety Data Sheet - SDS) pour de plus amples informations.



0.05

Crystal Calc - 5 l

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions produit (LxHxP) 18.5 x 28.5 x 13.4 cm

etat: Liquide
couleur: Jaunâtre
parfum: Non parfumé
viscosité: 13,2 cP
solubilité dans l'eau: Totale
pH: 2,01
densité relative 20°C: 1,040 Kg/L
sécurité: ADR UN 3412
classifications des déchets: DIS (Déchet Industriel Spécial)

DONNÉES LOGISTIQUES

Produit

N° article	4003033
Unité	Bidon
Contenu	5L
Dimensions	18.5 x 28.5 x 13.4 cm
Poids brut	5338 g
Poids net	5195 g
Code EAN	EAN 5407003310368

Emballage

Quantité par emballage	2
Dimensions	29 x 30 x 19.5 cm
Poids brut	10939 g

Palette

Quantité par palette	128
Nombre de couches par palette	4
Unités par couche	32