



APPLICATION

Détartrant pour machines.

- Pour une élimination périodique des dépôts calcaires dans le lave-vaisselle ou la machine à café, etc.
- 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.

MODE D' EMPLOI

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.





DONNÉES TECHNIQUES

etat	Liquide
couleur	Jaunâtre
parfum	Sans parfum
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

numéro d'article	4003033
contenue	5L
dimensions	185 x 134 x 285 mm
poids brut	5,338 kg
poid net	5,195 kg
code -EAN	5407003310368

Boîte

unités par boîte	4
dimensions	378 x 268 x 290 mm
poids brut	21,352 kg
code -EAN	5407003311754

Palette

unités par palette	128
couches	4
unités par couche	32
dimensions	1200 x 800 x 1310 mm
poids brut	683,264 kg

