

# HB-30<sup>®</sup> one shot

## Nettoyant et désinfectant pour machines à glaçons

Si vous avez une machine à glaçons, les deux problèmes les plus courants sont ceux d'entartement et de dépôts visqueux. HB-30<sup>®</sup> one shot détartre et désinfecte en profondeur et sans aucun risque. Bien adapté à tous les types de machine, une seule bouteille suffit pour un nettoyage complet. Grâce à sa formule unique, il s'attaque au tartre mais pas au métal. Il peut s'utiliser sans danger sur la majorité des métaux, y compris l'aluminium et le nickel.

### Spécifications

Nom	HB-30 one shot
Code article	010148
Quantité (lot)	12 x 250 ml
Dmensions (L x H x P) cm	23 x 20 x 18
Poids livré (Kg)	4.74
Volume livré ( m <sup>3</sup> )	0.0324
Application	Nettoyant et désinfectant pour machines à glaçons
Types de dépôts	Tartre, bactéries, moisissures
Dosage (Eau : produit)	40:1
Temps d'application	30 Minutes
Rinçage	OUI
Ses atouts	Sans odeur et sans émanations, convient à la plupart des métaux



## Mode d'emploi

Eteindre l'appareil de réfrigération mais laisser la pompe en marche si possible. Vider la machine et la remplir de 10 litres d'eau fraîche. Ajouter une bouteille de HB-30<sup>®</sup> one shot pour 10 litres d'eau et laisser ce mélange circuler dans la machine pendant 30 minutes environ. Utiliser aussi un peu de ce mélange pour brosser les surfaces entartées qui n'entrent pas en contact avec l'eau qui circule.

En cas d'entartrage particulièrement important, recommencer la même opération avec une autre bouteille de HB-30<sup>®</sup> one shot. Une fois la machine complètement détartée, vidanger tout et rincer abondamment à l'eau claire.



Nonfood Compounds  
Program Listed (A3)  
Registration 143745

Enregistrement NSF :  
s'utilise sans danger  
en milieu alimentaire



**HB-30<sup>®</sup>  
one shot  
Corrosif  
UN1903**

Contient de l'acide phosphorique

R34: Provoque des brûlures. S1/2: Conserver sous clef et hors de portée des enfants S26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S36/37/39: Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux / du visage. S45: En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

Consulter la Fiche de Sécurité pour toute information concernant la manipulation de ce produit. Toujours porter un matériel de protection approprié.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

REV 1



**advanced**  
engineering

Commercialisé en France par :  
**Salina**

15, boulevard Richard Lenoir  
75011 PARIS

Tel: +33(0)1 43 57 21 33

E: [advancedengineering@salina.fr](mailto:advancedengineering@salina.fr)  
[www.advancedengineering.co.uk/fr](http://www.advancedengineering.co.uk/fr)