

DrainSafe®

Déboucheur de tuyaux d'évacuation pour systèmes de réfrigération

DrainSafe® est un déboucheur liquide puissant qui a été spécialement conçu pour les systèmes de réfrigération. DrainSafe® dissout facilement toutes les obstructions gênantes (matières organiques, dépôts visqueux et biofilms), qui se sont accumulés dans les bacs d'évacuation des chambres froides et des armoires de stockage. DrainSafe® est recommandé en milieu alimentaire et peut s'utiliser sans risques à proximité d'aliments. DrainSafe® est conforme aux règlements sur la sécurité des produits alimentaires et porte la marque d'enregistrement NSF.

Specification

Nom	DrainSafe
Code article	177ACE0053
Quantité (lot)	8 x 500 ml
Dimensions (lot) (L x H x P) cm	27 x 29 x 16
Poids livré (kg)	4.85
Volume livré (m³)	0.0125
Application	Déboucheur de tuyaux d'évacuation
Types de dépôts	Matières organiques, dépôts visqueux et biofilms
Dosage (Eau : Produit)	NON
Temps d'application	5 mins
Rinçage	OUI
Ses atouts	Porte la marque d'enregistrement NSF



Nonfood Compounds
Program Listed (L1)
Registration 142893

Mode d'emploi

Vider le bac et, dans la mesure du possible les tuyaux d'évacuation, de leur surplus d'eau. Verser petit à petit DrainSafe® dans le bac et attendre qu'il pénètre bien dans le tuyau d'évacuation. Faire attention que le produit n'entre pas en contact direct avec la nourriture. Laisser agir le produit pendant au moins 5 minutes ou jusqu'à ce que le tuyau soit débouché. Rincer à l'eau claire pendant quelques minutes. Répéter l'opération, si nécessaire, jusqu'à ce que le tuyau soit débouché.



DrainSafe® UN1824 Corrosif

Contient de
l'hydroxide de sodium

R35: Provoque de graves 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.

Approuvé par Aspen Pumps et tous les principaux fabricants de pompes à condensats



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
www.advancedengineering.co.uk/fr

Ce produit doit être manipulé uniquement par des agents compétents. Les consignes figurant dans les « modes d'emploi » ne sont que des recommandations. L'utilisation appropriée du produit peut varier en fonction des circonstances. Dans les limites prévues par la loi, la société décline toute responsabilité en cas de dommages occasionnés par l'utilisation du produit. Veuillez aussi noter que notre politique d'amélioration continue des produits peut nous amener à des changements de caractéristiques sans préavis.