

# GreaseGobbler™

## Nettoyant solvant pour condenseurs

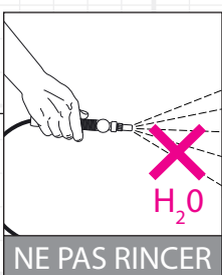
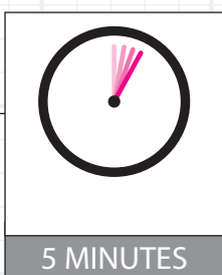
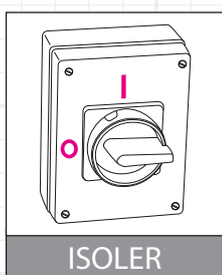
Quand un condenseur se trouve dans une cuisine, une couche de graisse se forme petit à petit sur les serpentins. Cela finit par empêcher l'air de bien circuler ce qui réduit l'échange de chaleur. GreaseGobbler™ est un nettoyant solvant en bombe aérosol. Sa formule "deux en un" associe un jet sous pression puissant et un solvant performant qui ensemble permettent de dégraisser vite et d'améliorer la performance du système. Ce produit est non-inflammable, non-conducteur et n'a pas besoin d'être rincé.

### Spécification

Nom	GreaseGobbler
Code article	177ACE0018
Quantité (lot)	12 x 400ml
Dimensions (lot) (L x H x P) cm	21 x 25 x 27
Poids livré (Kg)	7.7
Volume livré (m <sup>3</sup> )	0.0145
Application	Nettoyant solvant pour condenseurs
Types de dépôts	Dépôts gras
Dosage (Eau:Produit)	NON
Temps d'application	5 minutes minimum
Rinçage	NON
Ses atouts	Non-inflammable et non conducteur



## Mode d'emploi



Éteindre l'appareil. Essuyer la surface du serpentin avec un chiffon et placer un carton derrière le serpentin. Saturer le serpentin de GreaseGobbler™ et attendre 5 minutes. Répéter l'opération plusieurs fois jusqu'à ce que tous les dépôts gras et les saletés se soient détachés et aient été projetés sur le morceau de carton. Ne pas utiliser sur des serpentins encore tièdes. Pour les surfaces peintes ou en plastique il est recommandé de tester le produit avant de s'en servir.

Xn <b>X</b>	<b>GreaseGobbler™</b> <b>UN1950</b> <b>Nocif</b>
	<b>Contient du dichlorométhane</b>
<p>R40: Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes. Conserver sous clef et hors de portée des enfants. S53: Éviter l'exposition - se procurer des instructions spéciales avant l'utilisation. S23: Ne pas respirer l'aérosol. S38: En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. 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).</p>	

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

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.



**Distribué exclusivement par:**  
**Salina**

15, boulevard Richard Lenoir  
75011 PARIS

Tel: +33(0)1 43 57 65 29

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