

GreaseGobbler™

Kondensatorreiniger auf Lösungsmittelbasis

Fettablagerungen auf Kondensatoren in Großküchen behindern den Luftstrom und mindern den Wärmeaustausch. Dieser Zustand belastet die Anlagenkomponenten und erhöhen die Betriebskosten.

GreaseGobbler™ ist ein leistungsstarkes Aerosol das nicht abgespült werden muss. Die Doppelwirkung aus Druckluft und Reinigungskraft auf Lösungsmittelbasis stellt die Effektivität des Systems leicht und schnell wieder her.

Technische Daten

Produktname	GreaseGobbler
Produktnummer	GRGO0012
Verpackungseinheit	12 x 400 ml
Abmessungen (LxHxT cm)	21 x 25 x 27
Liefergewicht (kg)	7,7
Liefervolumen (m ³)	0,0145
Anwendung	Großküchen
Verschmutzung	N/A
Verdünnung (Wasser:Produkt)	NEIN
Kontaktzeit	Mindestens 5 Minuten
Ab-/Durchspülung notwendig?	NEIN
Besondere Merkmale	Nicht entflammbar Nichtleitend



Gebrauchsanweisung

AUSSCHALTEN	AUFSPRÜHEN	KONTAKT 5 MIN	KEIN ABSPÜLEN

System abschalten. Verunreinigung der Oberfläche beseitigen und Pappe hinter die Rohrschlange stecken. Rohrschlange mit GreaseGobbler™ tränken und mindestens fünf Minuten abwarten. Sprühvorgang wiederholen, um losen Schmutz oder Fett zu entfernen.

Nicht auf heißen Rohrschlangen verwenden!
Zuerst an Kunststoff und angestrichenen Oberflächen testen.

<p>Xn</p>	<p>GreaseGobbler™ UN1950 Gesundheitsschädlich</p>
	<p>Enthält Dichlormethan</p> <p>R40: Verdacht auf krebserzeugende Wirkung. S1/2: Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. S53: Exposition vermeiden - vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. S23: Spray nicht einatmen. S38: Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. S36/37/39: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen. S45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).</p>

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt für alle Details.
Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung.

Dieses Produkt sollte nur von ausgebildetem Betriebspersonal verwendet werden. Die Gebrauchsanweisung ist nur als Empfehlung zu verstehen. Die korrekte Verwendung hängt von den jeweiligen Umständen ab. Im gesetzlich zulässigen Rahmen kann keine Haftung für Verluste oder Schädigungen übernommen werden, die sich aus der Verwendung dieses Produkts ergeben.

	<p>advanced engineering</p> <p>Advanced Engineering Ltd Guardian House, Stroudley Road Basingstoke, Hampshire, RG24 8NL GROSSBRITANNIEN Tel +49 (0) 69 22227894 sales-de@advancedengineering.co.uk www.advancedengineering.co.uk/de</p>