

RTU®

Verdampferreiniger und Desinfektionsmittel

RTU® Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Verdampfer sorgt für gute Raumluftqualität. Seine hochwirksame Reinigungskraft steigert die Leistungsfähigkeit Ihres Systems, während QX-60®, ein Desinfektionsmittel der neuen Generation, für umfassende Hygiene sorgt. QX-60® tötet 99,9 % aller Bakterien innerhalb von 60 Sekunden und erfüllt die britischen und europäischen Standards für Bakterizide (BS EN 1275 + 1276).

Technische Daten

Produktname	RTU
Produktnummer	D010196
Verpackungseinheit	8 x 1 Liter
Abmessungen (LxHxT cm)	35 x 32 x 18
Liefergewicht (kg)	9
Liefervolumen (m³)	0,02
Anwendung	Verdampferreiniger und Desinfektionsmittel
Verschmutzung	Staub, Bakterien, Schimmel, Schlamm
Verdünnung (Wasser:Produkt)	NEIN
Kontaktzeit	5 Minuten
Ab-/Durchspülung notwendig?	Siehe Gebrauchsanweisung
Besondere Merkmale	Gebrauchsfertig, QX-60® Desinfektionsmittel



Gebrauchsanweisung

AUSSCHALTEN	AUFSPRÜHEN	KONTAKT 5 MIN	ABSPÜLEN JA/NEIN

System abschalten und elektrische Anlagen schützen. Reiniger in die Rohrschlange sprühen, dabei oben in einer Ecke beginnend, systematisch von links nach rechts und nach unten arbeiten. Alle Oberflächen fünf Minuten lang nass halten.
Kein Abspülen erforderlich - erfolgt automatisch beim Kühlprozess; jedoch erforderlich bei Wärmepumpenanlagen!
Vor Systemstart alles gut trocknen lassen.

RTU®
Verdampferreiniger und Desinfektionsmittel

Enthält Dinatriummetasilikat

S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S25: Berührung mit den Augen vermeiden. S26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. S45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).

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

Von Aspen Pumps und anderen führenden Herstellern von Kondensatpumpen empfohlen

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.

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