

Technisches Datenblatt

RTU EC®

Verdampferreiniger



RTU™ EC, unser kraftvolle, gebrauchsfertige Verdampferreiniger. Ideal zur Anwendung im Rahmen eines regelmäßigen Wartungsprogramms. Beseitigt alle gängigen Arten von Schmutz und Fremdkörpern nicht nur äußerst effektiv, sondern ist auch sicher in der Anwendung und biologisch abbaubar.

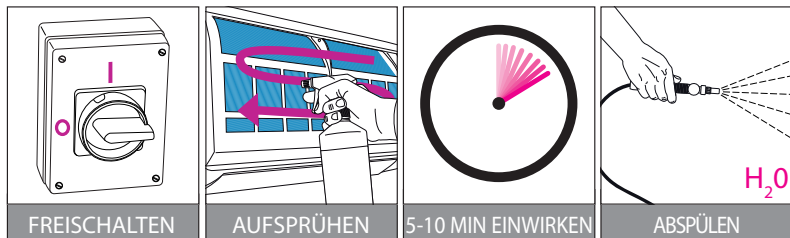
TECHNISCHE DATEN

Produktname	RTU™ EC			
Produktnummer	S010212D	S010212D	S010227D	S010375D
Verpackungseinheit	8x1 Liter	4x5 Liter	1x20 Liter	1x205 Liter
Abmessungen (cm)	35x32x18	40x30x27	29x40x23	60x96x60
Liefergewicht (kg)	9,38	21,58	21,67	215,13
Liefervolumen (m³)	0,0202	0,0324	0,0267	0,3456
Verschmutzung	Staub, Bakterien, Schimmel, Schlamm			

Besondere Merkmale

- Gebrauchsfertig

Gebrauchsanweisung



Anlage freischalten und elektrische Leitungen schützen. Reiniger mit einem Niederdrucksprühgerät in den Wärmetauscher sprühen. Anwendung in einer der oberen Ecken beginnen und dann systematisch seitlich und nach oben fortsetzen. Alle Oberflächen fünf bis zehn Minuten lang nass halten.

Anschließend mit klarem Wasser gründlich abspülen und vor Wiederinbetriebnahme der Anlage gründlich trocknen lassen.

RTU EC® Verdampferreiniger

EUH210: erhältlich. gründlich	Sicherheitsdatenblatt P264: Nach waschen.	auf Gebrauch Augenschutz	Anfrage Hände tragen.
-------------------------------------	---	--------------------------------	-----------------------------

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich. 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. Advanced Engineering verbessert seine Produkte unablässig. Aus diesem Grunde behalten wir uns vor, Materialien und Spezifikationen unangekündigt zu ändern.

Von Aspen Pumps und anderen führenden Herstellern von Kondensatpumpen empfohlen

