

Teknisk datablad
RTU CC®
Kondensator-rens

Særlige funktioner

Fjerner alle almindelige typer snavs
Forbedrer systemets effektivitet

RTU CC® er et rengøringsmiddel til kondensatorer, der er ideel til brug i forbindelse med normal rengøringsprocedure og/eller service. Fjerner effektivt alle almindelige typer snavs, og har en bionedbrydelig formel, der er meget sikker at bruge. I modsætning til andre syreholdige kondensator rengøringsmidler kan RTU CC® også anvendes på kondensatoraggregater placeret indendørs - hvilket gør det til et meget fleksibelt produkt.

Produktspecifikation

Navn	RTU CC®
Produktkode	S010195GB, S010191GB
Antal/pk. (ml, L)	8 x 1 liter, 4 x 5 Liter
Pakkestr. (L x H x D cm)	36.5 x 25 x 27.5, 40 x 30 x 27
Vægt (kg)	9.3, 21.79
Volumen (m ³)	0.0202, 0.0324
Snavs	Smuds / olierester

Brugsanvisning



1. Isolér 2. Spray 3. 5-10 min. 4. Rens

Isolér el. Sprøjt på coil, start i øverste hjørne og arbejd metodisk over og ned. Skyl grundigt med rent vand efter brug.

Dette produkt bør kun bruges af uddannede operatører. "Brugsanvisninger" er kun anbefalinger; Korrekt brug afhænger af omstændighederne. I det omfang det er tilladt, kan der ikke pålægges noget ansvar for tab som følge af brugen heraf. Advanced Engineering følger en politik med løbende produktforbedring. Af denne grund kan nogle materialer og specifikationer ændre sig uden varsel. Konsulter sikkerhedsdatablad for komplette sikkerhedsoplysninger. Brug altid passende PPE.