



Säubern.  
Reinigen.  
Schützen.

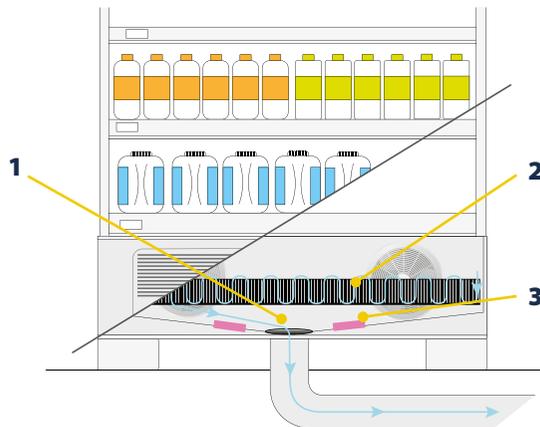
## Schritt für Schritt zur perfekten Kühlmöbelreinigung :

### 1 Blockaden beseitigen

Vorhandenen Schmutz und Schleim mit einem Nasssauger aus dem Ablauf entfernen und ggf. auch Ansaug- und Druckleitung der Kondensatpumpe leeren. **DrainSafe** in den Abfluss geben. Nach 5 Minuten gründlich mit klarem Wasser nachspülen.

### 2 Reinigen und desinfizieren

Verdünntest **CoolSafe** bzw. **CoolSafe RTU** in den Wärmetauscher sprühen und die gesamte Kondensatwanne großzügig benetzen. 5-10 Minuten einwirken lassen. Im Anschluss gründlich mit klarem Wasser abspülen. Wenn möglich können hartnäckige Ablagerungen mit einem Hochdruckreiniger gewegewaschen werden.



### 3 Vor Wiederverkeimung schützen

Mindestens je einen Streifen **Jally Strips** auf jeder Seite des Abflusses platzieren.

# Advanced

Wartungsprodukte für die Kälte-Klima-Industrie.

Verdampferreiniger

Verflüssigerreiniger

Universalreiniger

Kondensatabflussreinigung - und wartung

Kühlmöbel und Eiswürfelmaschinen

Spezialanwendungen

Zubehör

[www.aspenpumps.com/de/advanced](http://www.aspenpumps.com/de/advanced)  
00800 2419 9090  
Kundendienst-Advanced@aspenpumps.com

an ASPEN PUMPS GROUP company

Wartungsprodukte für die Kälte-Klima-Industrie.

# Advanced



## 3-Schritte



Säubern.  
Reinigen.  
Schützen.

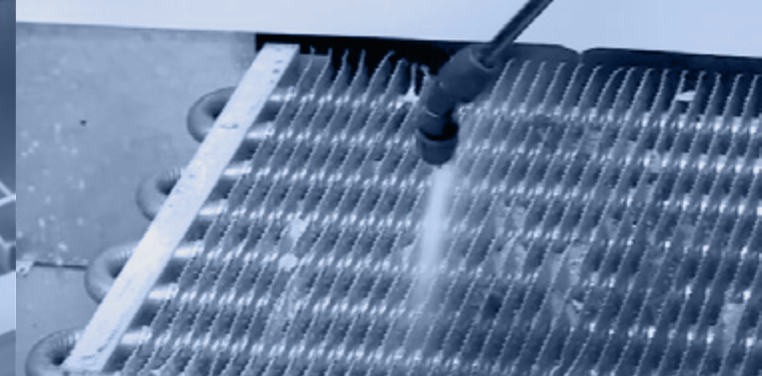
Regelmäßig durchgeführt bietet unser 3-Schritte Wartungsprogramm die beruhigende Sicherheit, dass Kühlmöbel dauerhaft und effizient funktionieren.  
[www.aspenpumps.com/de/advanced](http://www.aspenpumps.com/de/advanced)

an ASPEN PUMPS GROUP company

# Das 3-Schritte Wartungsprogramm

Kühlmöbel sind ohne regelmäßige Reinigung und Wartung sehr anfällig für Schleimbildung. - Ursache unangenehmer Gerüche, Abflussverstopfungen und Wasseraustritte. Niemand hat das gerne in unmittelbarer Nähe zu frischen Lebensmitteln.

**Deshalb ist die regelmäßige Reinigungswartung so wichtig...**



## 1 Kondensatabfluss Organische Blockaden beseitigen



### DrainSafe

- Beseitigt organische Blockaden
- Registriert bei der NSF - Sicher zur Anwendung im Lebensmittelbereich
- Sicher für Kondensatpumpen

Artikel	Artikel-Nr.	Inhalt
DrainSafe	S010257D	500 ml
	S010264D	5 L



Gebrauchsfertig



Pumpensicher

## 2 Verdampfer Reinigen und desinfizieren



### CoolSafe RTU / CoolSafe<sup>+</sup>

- Wirkt nachweislich gegen das SARS-CoV-2-Virus (Auslöser von Covid-19)
- Registriert bei der NSF - Sicher zur Anwendung im Lebensmittelbereich
- Beseitigt Schleim, Schimmel und Lebensmittelpartikel

Artikel	Artikel-Nr.	Inhalt
CoolSafe RTU	S010295D	1 L
	S010233D	5 L
CoolSafe <sup>+</sup>	S010232D	5 L



Gebrauchsfertig



Pumpensicher



Konzentrat

## 3 Kondensatwanne Vor Wiederverkeimung schützen



### Jally Strips

- Eigens für Kühlmöbel entwickelt
- Verhindert Schleimbildung zuverlässig
- Stufenweise Wirkstoffabgabe bietet bis zu 12 Monaten Schutz

Artikel	Artikel-Nr.	Inhalt
Jally Strips	S010371D	6 strips
	S010370D	50 strips



Gebrauchsfertig



Pumpensicher

CoolSafe, CoolSafe RTU, DrainSafe und Jally Strips sind bei NSF International zur Verwendung in Lebensmittelbereichen registriert. Diese Produkte sind gemäß Gebrauchsanweisung und nur in den in NSF International genannten Bereichen anzuwenden.

Bitte beachten Sie, dass kein Produkt von Advanced in seiner Zusammensetzung der Güte "Lebensmittel" entspricht und nicht zur Einnahme jeglicher Art geeignet ist.

Entspricht BS/EN13727, BS/EN1276, BS/EN1650, BS/EN13697, BS/EN14476.

<sup>†</sup>Auf den Wärmetauscher auftragen und 15 Minuten einwirken lassen, um 99,9% aller Bakterien, Schimmel- und Pilzsporen und Vireneffektiv abzutöten.

Biozide sicher und nach Vorschrift verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung, Produktinformation und Gebrauchsanweisung lesen und strikt befolgen. Stets angemessene persönliche Schutzausrüstung tragen.