



DC914-FR

Anticool

Anticool DC914-FR wird zur Entfernung organischer Reste (z. B. Frostschutzreste) aus Frostschutz-, Heiz- und Kühlanlagen verwendet.

Bei solchen Verschmutzungen ist eine einfache Spülung mit Wasser oft nicht ausreichend, da sich die Filmschicht auf den Innenwänden meist nur schwer mit Wasser entfernen lässt.

Aufgrund der hohen Alkalität eignet sich das Produkt auch besonders gut bei Systemwasser, welches einen sauren pH-Wert aufweist. Somit werden die Korrosionsprozesse während des Reinigungsprozesses vermindert.

Anwendungskonzentration:

als 3 - 5 %ige Lösung; Temperatur max. 60 °C

Anwendungsbeschreibung:

Das System ist vorweg mit klarem Wasser gründlich zu spülen.

Anticool DC914-FR vorverdünnt in das System einpumpen oder im Umwälzbetrieb als Konzentrat zudrücken.

Eine Anwendung im warmen Zustand erhöht die Reinigungswirkung.

Nach einer Einwirkzeit von mind. 4 Stunden bis zu 2 Wochen wird das System abgelassen, mit möglichst klarem Wasser gespült und erst dann wieder neu befüllt – je nach Anforderung mit oder ohne Frostschutz.

Sollten zusätzlich Korrosionen im System sein, so ist nach dem Einsatz von Anticool DC914-FR eine Behandlung mit Rostex Spezial DC316 empfehlenswert.

Vorsicht bei Solaranlagen!

Durch die Sonneneinstrahlung kann eine zu hohe Erhitzung der Flüssigkeit während der Reinigung erfolgen!

Dosierung:	als 3 - 5 %ige Lösung
Aggregatzustand:	flüssig
Mindesthaltbarkeit:	3 Jahre ab Abfülldatum
Anwendungstemperatur:	max. 60 °C

ACHTUNG: Gebinde vor Hitze und Frost schützen!

Schutzmaßnahmen/Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt!