

Spezial-Kühl- und Klimawasser – Dosierflüssigkeit

ANKORO 830-50

Verwendungszweck

ANKORO 830-50 wird zum Schutz von Kühl- und Klimawasseranlagen eingesetzt.

Produktbeschreibung

ANKORO 830-50 ist ein flüssiges Kombinationsprodukt aus einer Mischung von Alkylaminen und Polyacrylaten.

physikalische und sicherheitstechnische Angaben siehe beiliegendes DIN—Sicherheitsdatenblatt

<u>Wirkungsweise</u>

ANKORO 830-50 wirkt durch die Bildung eines monomolekularen Schutzfilms, der von der gesamten Fläche adsorbiert wird, schützt gegen Korrosion und verhindert die Haftung der verschiedenartigen Ablagerungen.

ANKORO 830-50 wird allein verwendet, erhöht nicht den Salzgehalt des Kühl- und Klimawassers.

Anwendung

ANKORO 830-50 wird in das Zusatzwasser mittels PW - Mengenproportional - Pumpendosieranlagen zugesetzt.

Als Zugabemenge werden 20 - 50 g/m³ Nachspeisewasser empfohlen.

Verträglichkeit

ANKORO 830-50 ist nicht verträglich mit Phosphaten, Silikaten, Natriumsulfit usw.

Liegen auf Grund früherer Aufbereitung vorgenannte Chemikalien vor, so ist das Wasser abzulassen und die Anlage zu spülen.

Vorsichtsmaßnahmen

ANKORO 830-50 ist zwar nicht giftig, ist jedoch zur Trinkwasserbehandlung nicht bestimmt und nicht zugelassen.

ANKORO 830-50 reagiert alkalisch. Spritzer auf der Haut oder in die Augen sofort mit viel Wasser abwaschen bzw. ausspülen.

Lagerung

ANKORO 830-50 ist vor Frost zu schützen, nicht mit Lebensmitteln zu lagern und vor Kindern unzugänglich aufzubewahren.

Arbeitsschutz

Siehe DIN - Sicherheitsdatenblatt

Verpackung

ANKORO 830-50 wird in 20 I Kunststoff – Einweg - Kanistern geliefert.

Regerstraße 15 (Gewerbegebiet) 73663 Berglen-Oppelsbohm Tel.: (07195) 7 33 44 Fax: 7 28 13



WASSERTECHNIK GmbH

Inhaltsstoffe:
Cycldresylamin (2)-N-9, 2-Amirocehanol
(2)-N-9-Condeverylamin (2)-N-9, 2-Amirocehanol
(2)-N-9-Condeverylamin (2)-N-9-Condever

PREIS

Inhalt: 20 ltr. Frostemfindlich ab: 0°C

Produktbeschreibung beachten!

Gefahr

entfernen.
Weiter spülen.
A Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Azit anrufen
Freisetzung in die Umweit vermeiden.
InhaltBehälter in einer Abfallsammelstelle nach Örtlichen
Unrschriften entsorgen.
UN-Nr. 2735