



ANTI-SCHUIM M



Niet contractuele foto

Anti-schuim M is een product met grote polyvalentie bestemd voor industriële systemen die gebruik maken van koudedragers op basis van monoethyleenglycol of monopropyleenglycol.

De antischuimende werking verhindert cavitatie op circulatiepompen in kringen.

GEbruik

Anti-schuim M vormt een homogeen mengsel met de koudedrager in het systeem.

Anti-schuim M heeft een drievoudige werking op het oppervlak van vloeistoffen:

- Vergemakkelijkt de agglomeratie van fijne luchtballen,
- Zorgt dat ballen uiteenspatten,
- Verhindert de vorming van ballen.

Door zijn niet-ionische eigenschap kan **anti-schuim M** gebruikt worden met kationische of anionische producten.

Dosering: 1 liter voor 10 m³ koudedrager.

VOorzorgen bij het gebruik

Bij accidentele verspreiding, opnemen met een absorberend product, opslaan in een gepaste recipiënt en verbranden.

De inlichtingen in deze productfiche zijn het resultaat van onze studies en ervaringen. Ze worden te goeder trouw verstrekt, maar kunnen in geen geval een waarborg of onze aansprakelijkheid inhouden, in het bijzonder bij inbreuken op de rechten van derden, of bij niet naleven door gebruikers van de regelgeving van toepassing op onze producten.

Aangepaste handschoenen en gesloten veiligheidsbril dragen om risico's op contact te vermijden.

FYSICO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Uitzicht witte licht viskeuze emulsie
Volumetrische massa bij 20 °C 1 g / cm³
pH oplossing bij 10 % in water 7,5 +/- 0,5
Oplosbaarheid in water dispergeerbaar

VERPAKKING

Bidon van 1 liter.

Copyright© 2007 - Dehon service SA - Alle rechten voorbehouden.

Directie en diensten: 26, avenue du Petit Parc - 94683 Vincennes Cedex
Tel. : 01 43 98 75 00 – Fax: 01 43 98 21 51E-mail:
contact@climalife.dehon.com

Maatschappelijke zetel: 4, rue de la Croix-Faubin - 75011 Parijs
www.climalife.dehon.com

Naamloze vennootschap met Directie en Raad van Toezicht met een kapitaal van 5.100.000 € - 310 259 205 RCS Parijs