

## TEKNISET TIEDOT

# SWISSCARE ANTIFOAM CA

Vaahdonestoaine puolisyntheettisille veteen sekoitettaville lastuamislainneille

### Kuvaus

SWISSCARE ANTIFOAM CA on kalsiumasetaatiiin perustuva vaahdonestoaine puolisyntheettisille veteen sekoitettaville lastuamislainneille. Se auttaa välttämään ei-toivotut sivuvaikutukset, kuten emulsion faasierkautumisen ja metallipintojen kostumisviat.

### Edut

- hyvä ja pitkäkestoinen vaikutus
- taloudellinen käyttöä
- ei poistu suodatusjärjestelmien vaikutuksesta

### Säilytys ja kuljetus

Säilytä SWISSCARE ANTIFOAM CA -tuotetta sen alkuperäisessä astiassa lämpötilassa 5–35 °C. SWISSCARE ANTIFOAM CA -tuotetta ei yleensä saa altistaa alle +1 °C:n lämpötiloille. Se jäätyy, kun lämpötila on alle 0 °C. Jos SWISSCARE ANTIFOAM CA -tuote altistuu pakkaselle ja jäätyy kuljetuksen aikana, se voidaan sulattaa +5°C:n tai korkeammassa lämpötilassa. On tärkeää varmistaa, että neste sulaa täysin. Ravista sitten hyvin.

### Käyttökohteet

SWISSCARE ANTIFOAM CA ehkäisee vaahdonmuodostusta puolisyntheettistä lastuamislainnettä käyttävissä järjestelmissä, säiliöissä ja konetyökaluissa. Vaikutus on välitön. Sopii hyvin veden kovettamiseen.

### Käyttö

0,1 %, (1 litra ANTIFOAM CA -tuotetta 1 000 litraan vettä, veden kovuus 8°dH).

**Huom.!** Lisää ANTIFOAM CA -tuotetta erittäin hitaasti sekoittumisalueelle.

Liian suuri pitoisuus voi laukaista ei-toivottuja sivuvaikutuksia.

## Tekniset tiedot

Ominaisuudet	Yksikkö	Testausstandardit	Arvo
Väri		DIN ISO 2049	väritön
Ulkomuoto			kirkas
Tiheys (20 °C)	g/ml	ASTM D 4052	1,135



Edellä annetut tiedot voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta, vaikka ne ovat nykyisten standardien mukaiset. Ilmoitetut suorituskykyominaisuudet perustuvat tavanomaisiin toleransseihin, jotka esiintyvät mittauksen ja tuotannon aikana uusinta tekniikkaa käytettäessä. Käyttöturvallisuustiedote on saatavilla.

**MOTOREX AG LANGENTHAL**  
teollista voiteluteknologiaa  
Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz  
Puh. +41 (0)62 919 74 74  
Faksi +41 (0)62 919 76 96  
www.motorex.com