

Productnaam:

Bewacool H 135

Hardheidsstabilisator

Behandeling van open recirculerende koelwatersystemen

Productbeschrijving:

Bewacool H 135 is speciaal ontwikkeld voor systemen waar hardheidsafzettingen de grootste problemen veroorzaken.

- Stabiliserend effect waarbij de kristallisatiegrens van hardheidszouten verlegd wordt.
- Sterk dispergerend vermogen, reeds effectief bij een lage dosering.
- Aangepaste behandeling voor sterk vervuilde systemen.
- Schoonhouden van het systeem en behoud van de warmte-overdracht.
- Hoge thermische stabiliteit.
- Toepasbaar in combinatie met oxiderende biocides.
- Vloeibare vorm dus eenvoudig te doseren.
- Niet gevaarlijk volgens de Europese regelgeving.

Toepassing:

Dosering:

Het product kan rechtstreeks uit de can m.b.v. een doseerpomp verdund of onverdund gedoseerd worden.

Doseerhoeveelheid:

In het algemeen 40 à 80 ml per m³ koelwater, bij sterk vervuild water 80 à 120 ml per m³.

Materialen:

Voor de dosering van het pure product zijn geschikt: RVS, PE, PP en PVC. Pakkingen van EPDM.

Controle:

Concentratie fosfonaten.

Opslag en handeling:

Verpakking:

Cans : 20 kg
Vaten : 200 kg
Multiboxen : 1000 kg

Veiligheidsvoorschriften:

Zie de veiligheidsbladen SDS. Hanteer de algemene regels voor het werken met chemicaliën.

Opslag:

Vorstvrij bewaren in een koele ruimte in gesloten verpakking.

Fysische en chemische eigenschappen:

Samenstelling	: fosfonaten en organische polymeren
Uiterlijk	: kleurloze vloeistof
Soortelijke massa bij 20 °C	: 1,05 +/- 0,02 kg/dm ³
pH puur product	: 6,5 +/- 1,0
Oplosbaarheid in water	: totaal

BeWasol onderdeel van

Veolia Water Technologies Netherlands B.V.

Celsiusstraat 34

6716 BZ Ede

Phone: +31 (0) 495 457 437 / +31 (0) 318 691 500

E-mail: info.bewasol@veolia.com / info.nl@veolia.com