

Productnaam:

Bewacool M 290

UN 1824, natriumhydroxide, oplossing, 8, III, (E)

*Corrosie-inhibitor / hardheidsstabilisator
Behandeling van open recirculerende koelwatersystemen*

Productbeschrijving:

Bewacool M 290 is speciaal ontwikkeld voor systemen waar corrosie en in mindere mate hardheidsafzettingen problemen veroorzaken.

- Bescherming van ijzerhoudende metalen door een anodisch en catodisch proces.
- Efficiënt in een groot stabiliteitsgebied.
- Sterk dispergerend vermogen reeds effectief bij een lage dosering.
- Bevat geen nitriet en geen zware metalen.
- 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:

80 tot 100 ml per m³ koelwater.

Materialen:

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

Controle:

Concentratie PO₄ totaal.

Opslag en handeling:

Verpakking:

Cans : 22 kg
Vaten : 250 kg
Multiboxen : 1200 kg

Veiligheidsvoorschriften:

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

Opslag:

Vorstvrij bewaren in een koele ruimte en gesloten verpakking. Aan te bevelen houdbaarheid 6 maanden.

Fysische en chemische eigenschappen:

Samenstelling	: anorganische en organische fosfaten, polymeren
Uiterlijk	: donkerbruine vloeistof
Soortelijke massa bij 20 °C	: 1,19 +/- 0,02 kg/dm ³
pH puur product	: 11,5 +/- 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