

Productnaam:

Bewaflow X 14

*Corrosie-inhibitor / hardheidsstabilisator / dispergeermiddel
Behandeling van lage- en middendruk stoomketels na ontharding (druk < 40 bar)*

Productbeschrijving:

Bewaflow X 14 is een multifunctioneel compleet product ter voorkoming van corrosie en hardheidsneerslag in de stoomketel.

- Chemische binding van opgeloste zuurstof.
- Dispergeren en in oplossing houden van hardheidszouten en ijzeroxiden.
- Voorkomt opkoken.
- Te gebruiken in levensmiddelenindustrie.
- Vermindering van de spuihoeveelheid van 15 tot 35 %.
- Vloeibare vorm dus eenvoudig te doseren.
- Niet gevaarlijk volgens de Europese regelgeving.
- Grondstoffen volgens FDA-reglementatie (21CFR 173-310).

Toepassing:

Dosering:

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

Doseerhoeveelheid:

0,2 tot 0,3 l/m³ onthard water.

Materialen:

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

Controle:

Resterende concentratie sulfiet en fosfaat van ketelwater.

Opslag en handeling:

Verpakking:

Cans	: 20 kg
Vaten	: 250 kg
Multiboxen	: 730 kg
Multiboxen	: 1200 kg

Veiligheidsvoorschriften:

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

Opslag:

Vorstvrij bewaren in koele ruimte in gesloten verpakking. Aan te bevelen houdbaarheid 2 jaar.

Fysische en chemische eigenschappen:

Samenstelling	: sulfiet, polyfosfaten, polymeren en dispergeermiddelen
Uiterlijk	: Heldere geel/groene vloeistof
Soortelijke massa bij 20 °C	: 1,17 +/- 0,02 kg/dm ³
pH puur product	: 5,7 +/- 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*