

Productnaam:

## Bewacool ST 470

*Glansmiddel voor schone verpakkingen  
Behandeling van continue en discontinue sterilisatoren*

### Productbeschrijving:

Bewacool ST 470 wordt gebruikt als glansmiddel ter verbetering van het uiterlijk van verschillende verpakkingsmaterialen zoals blikjes, flessen etc.

- Zorgt voor een schoon en glanzend oppervlak.
- Zonder sporen van zouten en organische vervuiling na de sterilisatie.
- Emulgerende en dispergerende eigenschappen ter voorkoming van vervuiling van de sterilisatoren.
- Geschikt voor verschillende materialen waaronder blank staal, chroom staal, aluminium, glas en kunststoffen.
- Hoge thermische en chemische stabiliteit.
- Stabiel in combinatie met chloorhoudende verbindingen.
- Schuimvorming is zeer gering.

### Toepassing:

**Dosering:**

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

**Doseerhoeveelheid:**

100 tot 300 ml per m<sup>3</sup> water.

**Materialen:**

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

**Controle:**

Uiterlijk van de verpakking.

### Opslag en handeling:

**Verpakking:**

Cans : 20 kg  
Vaten : 225 kg  
Multiboxen : 1050 kg

**Veiligheidsvoorschriften:**

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

**Opslag:**

Vorstvrij bewaren in gesloten verpakking in een koele ruimte.

### Fysische en chemische eigenschappen:

Samenstelling	: tensio-actieve stoffen en disperseermiddel
Uiterlijk	: lichtgekleurde vloeistof
Soortelijke massa bij 20 °C	: 1,04 +/- 0,02 kg/dm <sup>3</sup>
pH puur product	: 5,2 +/- 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*