

**1. IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING**

01. Productcode en naam

**530960 Procure Anti-Bacterial**

02. Leverancier

Vendor BV

Bedrijfsnaam	Vendor BV
Adres	Persephonestraat 38
Plaats	5047 TT Tilburg
Postadres	Postbus 2207 5001 CE Tilburg
Telefoonnummer	013-5786600
Telefoonnummer (noodgevallen)	013-5786600
Faxnummer	013-5786601
Emailadres	welcome@vendor.nl
Website	www.vendor.nl

**2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN**

- In overeenstemming met de EEG-richtlijnen dient dit product beschouwd te worden als een cosmetisch product.
- Ingrediënten-declaratie volgens de zesde wijziging (93/35/EEG) van de cosmetische richtlijn (76/768/EEG).

Ingrediënten:

Aqua, Sodium Laureth Sulphate, Cocamidopropyl Betaine, PEG-4 Rapeseed amide, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Triclosan, Propylene Glycol, Sodium Chloride, Citric Acid, Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, 2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol.

**3. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN.**

Brandbaarheid van het product.

- Het product is niet brandbaar.

**4. MAATREGELEN BIJ HET PER ONGELUK VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT**

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen.

- Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen.

Milieuvoorzorgsmaatregelen.

- Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.

Manieren van opruimen.

- Spoel gemorst product weg met veel water in het riool.

**5. HANTERING EN OPSLAG**

Hantering.

- Aanraking met de huid en kleding vermijden.
- Er zijn voor dit product geen bijzondere maatregelen vereist.

Opslag.

- Producten in goed gesloten verpakking bewaren.

Overige informatie.

- Om kwaliteitsredenen moeten de producten in een koele en vorstvrije ruimte worden opgeslagen.

**6. FYSISCHE EN CHEMISCHE CONSTATE****01. Fysische en chemische constante**

Aggregatie	: Vloeibaar.
Kleur	: Karakteristieke grondstof kleur.
Geur	: Ongeparfumeerd. Karakteristieke geur
Oplosbaarheid in water	: Goed oplosbaar.
Soortelijke massa (kg/l)	: 1,030
Kookpunt / Kooktraject	: > 100°C
Smeltpunt / Smelttraject	: < 0°C
pH-waarde	: 5.5-6.5

**7. ECOLOGISCHE INFORMATIE**

De biologische afbreekbaarheid van de gebruikte oppervlakteactieve stoffen in dit product voldoen aan de detergentenverordening (EG 648/2004).

#### 8. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Afval code.

- Geen afvalcode volgens Europese richtlijnen.

#### 9. TRANSPORTGEGEVENS

Geen gevaarlijke stof tijdens vervoer over land.

#### 10. OVERIGE INFORMATIE

Opgesteld door: Vendor bv

Datum revisie / Referentie

-----

08-07-2010 / R&D p.s.