

PRODUCT SPECIFICATIE BLAD

Product **Stesam®**

Beschrijving Stesam is een organische suspensie van papiercellulose. De papiercellulose is afkomstig van papierfabrieken die als grondstof houtcellulose gebruiken. Het product komt vrij bij de fabricage van papier. Het product wordt op locatie opgewaardeerd tot het eindproduct.

Voorkomen Wit/grijze suspensie.

Geur Specifiek voor het product

Chemische samenstelling

Specificatie

Droge stof (ds) 4 - 5 %
Organische stof van de ds (os) 40 - 50 %

Natrium (Na₂O) <0,03 %
Chloride (Cl) <0,05 %
1 % = 10 kg per ton vloeibaar product

Dichtheid 0,996 - 1,020 ton/m³
pH 7
EC 3 - 4 mS/cm
Zoutgehalte 1,5 - 2,5 ppt

Zware metalen

Arseen (As) < 3 mg/kg ds
Cadium (Ca) < 0,1 mg/kg ds
Chroom (Cr) < 10 mg/kg ds
Koper (Cu) < 35 mg/kg ds
Kwik (Hg) < 0,05 mg/kg ds
Nikkel (Ni) < 3 mg/kg ds
Lood (Pb) < 5 mg/kg ds
Zink (Zn) < 70 mg/kg ds
1 mg/kg ds = 1 gram per ton droge stof

Bijzonderheden De gevormde beschermende laag tegen winderosie kan bij slechte verspreiding en of onder droge omstandigheden, in combinatie met een bodemherbicide en of een hoeveelheid kunstmest, het weg vallen van kiemplanten tot gevolg hebben.

Deze informatie is gebaseerd op huidige aanwezige kennis. Meer gedetailleerde informatie kan worden opgevraagd bij de leverancier. Naar onze eer en geweten is de hier geschetste informatie juist en complete. Echter, niets van de hier geschetste informatie kan gebruikt worden als bewijs van garantie of anderszids gebruikt worden als waarborg. Dit document is een niet gecontroleerd document, en wordt dus niet automatisch vervangen bij een nieuwe update. Januari 2012