

Ekotoxikologisk information

Produkt: Biokleen Klotterskydd

BIOKLEEN AB

Versionsdatum: 2007-01-19

Versionsnummer: 1:1

Utskriftsdatum: 2007-01-19

Sida: 1/1

Natriumhydroxid 45% ingår med 0,5-1,5%

Akvatisk toxicitet

LC50/48h Fisk 99 mg/l

LC50/96h Fisk 125 mg/l

ECLO (okänd tid) Daphnia 40-240 mg/l

Vid pH 9 uppstår frätande effekt på fisk

Vid pH 8,5-9 skadas sötvattenalger

Bioackumuleras ej

2-kloracetamid ingår med 0,1-0,2%

Nedbrytbarhet

Lätt biologiskt nedbrytbar; 100% 28 dagar OECD 301B *1992 Modifierad Sturm

73% 5 dagar (statiskt försök)

>95% 10 dagar (statiskt försök)

LC50 48 timmar guldfisk 21,1 mg/l

LC50 96 timmar guldfisk 19,8 mg/l

EC50 24 timmar Daphnia magna 24 mg/l OECD 202

EC50 48 timmar Daphnia magna 14 mg/l OECD 202

EC50 72 timmar Scenedesmus subspicatus 10 mg/l (Alg) OECD 201

EC50 3 timmar bakterie 1,174 mg/l OECD 209