

Ekotoxikologisk information

Produkt: Biokleen Tralltvätt

BIOKLEEN AB

Versionsdatum: 2007-01-23

Versionsnummer: 1:1

Utskriftsdatum: 2007-01-23

Sida: 1/1

Kaliumhydroxid ca 46% ingår med 4,4<10,8%

PERSISTENS/NEDBRYTBARHET

EJ TILLÄMPLIG PÅ EN OORGANISK PRODUKT SOM DENNA.

AKVATISK TOXICITET

FISK: GAMBUSIA AFFINIS LC50 (96TIM)=80-85 MG/L,

LEPOMIS MACROCHIRUS LC50 (96TIM) PH=10,5.

DAPHNIA: DAPHNIA MAGNA EC50=40-240 MG/L.*

ÖVRIG INFORMATION

PRODUKTENS STARKT PH-FÖRHÖJANDE EGENSKAPER SVARAR FÖR DE EKOLOGISKA
EFFEKTERNA PÅ FISK, PLANKTON OCH FASTSITTANDE ORGANISMER. PH>=9 HAR
EN FRÄTANDE EFFEKT PÅ FISK (EV FISKDÖD,, PH>=8,5 HAR EN FÖRSTÖRANDE
EFFEKT PÅ ALGER. OM PRODUKTEN INTE NEUTRALISERAS FÖRE UTSLÄPP KAN DEN
VARA GIFTIG FÖR VATTENLEVANDE ORGANISMER

WGK

1 *DATA UPPSKATTADE FRÅN TEST PÅ ANALOGA PRODUKTER.