

ETOX: Informationssystem Ökotoxikologie und Umweltqualitätsziele

Stoff: beta-Sitosterol

Stoffname

Typ	Stoffname
EINECS	Stigmast-5-en-3-β-ol
GRUPPE_VERWENDUNG	Arzneimittel

Stoffnummer

Typ	Stoffnummer
EG/EINECS	201-480-6
CAS	83-46-5

Test Aquatisch

Id.	Sammel- bezeichnung	Organismus	Prüfart	End- punkt	Dauer	Wert	Bezug	Analytik	Dynamik	Wasser- härte	pH- Wert	Temp.	Lit.
41268	Fische	Fisch	k.A.			LOEC = 10 µg/l							6872

Literatur

Identifikationsnummer: 6872

Autor	Billing, P.; Gould, K.
Jahr	2007
Titel	Technical Memorandum: Phytosterols in Bradwood Landing
Band	
Seiten	

ETOX: Informationssystem Ökotoxikologie und Umweltqualitätsziele

Quelle

http://clatsopcounty.us/Assets/Dept_12/PDF/Sterols_Memo_June_27_2007_Bradwood%20Landing.pdf

Journal

Zitiert aus