

TEGO® Turmerone

Zusammenfassung der Produktdaten zur Toxikologie und Ökologie / Summary of Product Data with Reference to Toxicology and Ecology

Prüfung Test	Methode Method	Ergebnis Result	Datum Date
Akute orale Toxizität Acute Oral Toxicity	1)	LD ₅₀ > 2000 mg/kg	09/2005
Hautverträglichkeit Acute Dermal Irritation/Corrosion	1)	nicht reizend not irritating	09/2005
Schleimhautverträglichkeit Acute Eye Irritation/Corrosion (rabbit)	1)	nicht reizend not irritating	01/2007
Hausensibilisierung (Meerschweinchen) Skin Sensitisation (guinea pig)	OECD 406	nicht sensibilisierend not sensitising	01/2007
Gentoxizität (Ames) Gene Toxicity (Ames)	OECD 471	keine mutagenen Effekte no mutagenic effects	01/2007
Phototoxizität Phototoxicity	OECD 432 2)	3)	09/2013

- 1) Guidelines of Schedule 'Y' of Drugs and Cosmetic Act (II amendment) Rules, 2005
- 2) In-vitro 3T3 NRU phototoxicity
- 3) No phototoxic potential up to a concentration of 62 µg/mL in presence and absence of exposure to a non-cytotoxic dose of UVA/vis light

tturmerone_zf.doc	1 / 1	Revisionsdatum / Revision Date	14.11.2014
Personal Care		Druckdatum / Print Date	17.11.2014