



Ökotabelle

Formular Nr. US 01

Revision 01

	HANDELSBEZEICHNUNG:	IFT-Textil-Fleckschutz
1.	TOXIKOLOGISCHE ANGABEN:	
1.1	Akute Toxizität: LD ₅₀ in mg/kg	LD50 Ratte: > 2000 mg/kg (OECD 423)
1.2	Fisch- und/oder Daphnientoxizität: LC 0 oder LC 50 in mg/l:	LC50 Brachidanio rerio > 1000 mg/l/96h (OECD 203) LC0 Brachidanio rerio 1000 mg/l/96h (OECD 203)
1.3	Einstufung der Inhaltsstoffe nach MAK/TRK oder BAT:	Produkt ist nicht eingestuft
2.	ÖKOLOGISCHE ANGABEN:	
2.1	CSB (COD) in mg O ₂ /g:	nicht bestimmt
2.2	BSB ₅ (BOD ₅) in mg O ₂ /g:	nicht bestimmt
2.3	TOC [%]:	nicht bestimmt
2.4	Biologische Eliminierbarkeit in %: (Abbau und Adsorption mit Angabe der Analysenmethode)	99 % leicht biologisch abbaubar Methode: CO ₂ ; modif. Sturm-Test / OECD 301 B
2.4.1	Für Stellmittel in Farbstoffzubereitungen ist biol. Elim. separat anzugeben:	nicht anwendbar
2.5	Schadwirkung gegen Abwasser- bakterien (Bakterientoxizität) in mg/l (IC50 oder EC50):	nicht bestimmt
2.6	Wassergefährdungsklasse:	WGK 1
2.7	Gesamt-Stickstoffgehalt in g/kg:	nicht bestimmt
2.8	Gesamt-Phosphorgehalt in g/kg:	nicht bestimmt
2.9	Adsorbierbares organisches Halogen (AOX) in mg/kg	nicht bestimmt
2.10	Schwermetallgehalt in mg/kg:	Schwermetalle sind konstitutionell nicht enthalten
2.11	Abwasserrelevanzstufe (ARS) (TEGEWA-Einstufung)	nicht bestimmt
2.12	Flottenaufnahme bzw. Fixierrate (Farbstoff und optischer Aufheller)	nicht anwendbar
2.13	Betriebssicherheitsverordnung	
2.14	LGK (Lagerklasse):	12 - Nicht brennbare Flüssigkeiten
2.15	Abfallschlüssel-Nr./ EAK-Nr.:	Zuordnung durch den Verwendungszweck
Ersteller	IFT Handels- und Entwicklungs GmbH	Datum: 18.01.2010
		Seite 1 von 2



Ökotabelle

Formular Nr. US 01

Revision 01

	HANDELSBEZEICHNUNG:	IFT- Textil-Fleckschutz
2.	Gehalt an abluftrelevanten Stoffen:	
2.16	TA-Luft Nr.5.2.7.1.1 Klasse I Klasse II Klasse III	Methanol < 0,015 %
2.17	TA-Luft Nr.5.2.5 Klasse I Klasse II	Methanol < 0,015 %
2.18	TA-Luft Nr.5.2.4 Klasse I Klasse II Klasse III Klasse IV	Methanol < 0,015 %
2.19	Bei Produkten, die bei "10.23-Prozessen" eingesetzt werden, ist die Angabe der Substanzemissionsfaktoren gemäß der "Bausteine für Regelungen bei Textilveredlungsanlagen" erforderlich.	Methanol < 0,015 %
3.	WEITERE ANGABEN:	
3.1	Öko-Tex Standard 100 Relevante Inhaltsstoffe enthalten? (falls ja, explizit angeben!)	enthält konstitutionell keine im Kriterienkatalog aufgeführten Substanzen.
3.2	Flammpunkt:	> 95 °C
3.3	Zündtemperatur:	nicht ermittelt
3.4	Thermische Zersetzung:	nicht ermittelt
3.5	Zersetzungs-Produkte:	nicht ermittelt
3.6	Staubexplosion:	nicht anwendbar

Hinweis: Die Tabelle dient insbesondere für weitere bzw. weitergehende Informationen, die nicht im Sicherheitsdatenblatt enthalten sind!