Dokumentationsformblatt 1 Dokumentation der Selbsteinstufung eines Stoffes

		Von der Dokumentationsstelle auszufüllen							
Angaben zum Betreiber der Anlage			Kenn-Nr.:						
Firma			Aufnahme	am:					
Abteilung			Kürzel:						
Ansprechpartner/-in									
Straße/Postfach			Datun	1					
PLZ Ort			E-Mail Adresse						
Staat (bei Sitz des Betreibers außerhalb der Bundesrepublik Deutschland)			Telefon/Fax						
Angaben zum Stof	f								
chemisch eindeutige Stoffbezeichnung ²									
☐ EG-Name ☐	CAS-Name ¹								
synonyme Be (englische Stoffb									
	CAS-Nr.		EG-Nr. ²		Index-Nr. ³				
Wasserlöslichkeit in mg/l bei 20°C			relat	ive Dichte bei 20 °C					
Aggregatzustand			Da	mpfdruck					
bei 20 °C		in kPa	in kPa bei 20 °C						
zusätzliche Angab	en bei Polyı	meren							
mittlere Molmasse			е						
	vichtsbereich	4							
ldentität und Gehalt von Restmonomeren, Additiven und Verunreinigungen > 0,2 % Massenanteil			6						
ldentität und Gehalt krebserzeugender Stoffe > 0,1 % Massenanteil									
Konzentrationsgrenzwerte nach Anhang VI der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008									
Gefahrenhinweise	nach Anlag	e III der Vei	rordnung (EC	3) Nr. 12	72/2008				
Gefahrenhinweise Säugetiertoxizität				nicht klassifiziert auf der Basis vorhandener Daten ¹ nicht klassifiziert auf Grund fehlender Daten ¹					
Gefahrenhinweise Umweltgefährlichkeit				nicht klassifiziert auf der Basis vorhandener Daten ¹ nicht klassifiziert auf Grund fehlender Daten ¹					
Multiplikationsfaktor			(gemäß Artikel 10 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)						

¹ Zutreffendes bitte ankreuzen.

² Auch für Stoffe, deren Identitätsmerkmale vertraulich behandelt werden sollen, ist die Angabe der EG-Nummer und des chemisch eindeutigen Namens bzw. des EG-Namens erforderlich.

³ Index-Nummer nach Anhang VI der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

⁴ Bestimmt z. B. mit Ausschlusschromatographie [Size Exclusion Chromatography (SEC) oder Gel Permeations Chromatography (GPC)].

R-Satz-Einstufung nach	Anhang III der Ri	ichtlinie 6	67/548/E	EWG								
Gefahrensätze (R-Sätze) Säugetiertoxizität		□ nicht klassifiziert auf der Basis vorhandener Daten ¹ □ nicht klassifiziert auf Grund fehlender Daten ¹										
Gefahrensätze (R-Sätze) Umweltgefährlichkeit		ssifiziert auf der Basis vorhandener Daten ¹ ssifiziert auf Grund fehlender Daten ¹										
Prüfergebnisse ²												
akute orale/dermale Toxizität	Säugetierart	äugetierart Dauer/LD _x / Applikationsweg		Wert in mg/kg sweg Körpergewicht			Quelle ³ E L S					
aquatische Toxizität	Artname	Dauer/En	dpunkt	Wert in m	g/l							
Fisch												
Wasserfloh												
Alge												
andere Organismen												
biologisches Abbauverhalten	Testmethode	Abbaugrad nach 28 Tagen in %		10-Tage-F eingehalte								
				□ ja¹ □	nein ¹							
Bioakkumulationspotenzial	log P _{ow}			□ gemessen ¹ □ berechnet ¹								
	BCF			□ gemessen ¹ □ berechnet ¹								
Bewertungspunkte												
				Säugetiertoxizität		Umweltgefährlichkeit						
Bewertungspun												
oder Bewertungspunkte												
Gesamtbewertung												
Dokumentationsbezogene Bemerkungen des Betreibers (z. B. Erkenntnisse, die eine von Anlage 1 AwSV abweichende Einstufung rechtfertigen)												

Unterschrift des Betreibers, ggf. Stempel¹ Zutreffendes bitte ankreuzen.

mitzuteilen.

Erkenntnisse, die zu einer Änderung der WGK führen, hat der Betreiber dem Umweltbundesamt umgehend

⁴ Bei nicht wassergefährdenden Stoffen bitte "nwg" eintragen.

² Die Angaben sind obligatorisch für nicht wassergefährdende Stoffe (nwg-Stoffe).

Bitte ankreuzen: E = firmeneigene Studie; L = Literaturwert; S = Sekundärliteratur; U = Untersuchungsbericht liegt bei.