

Umweltestufung für Schaumlöschmittel

Für das von uns, der Firma

DAFO FOMTEC AB

PO BOX 683

SE-135 26 TYRESÖ

SWEDEN

angebotene Schaummittel mit dem Produktnamen:

FOMTEC ENVIRO 3X3 ULTRA

geben wir im Hinblick auf umweltrelevante Eigenschaften sämtlicher Inhaltsstoffe folgende ergänzende Einstufungen:

Bewertungsgrundlage	Kriterium	Punkte		Einstufung
		Ja	Nein	
Fluortenside*	PFC im Konzentrat enthalten?	35	0	NEIN
Biologische Abbaubarkeit	kein leichter biologischer Abbau nach OECD-Norm 301 einer oder mehrerer Komponenten??	1	0	JA
Einzelstoffe nach CLP-Verordnung	akut wassergefährdend 1 (H400)?	1	0	NEIN
	chronisch wassergefährdend 1 (H410)?	5	0	NEIN
Gemisch nach CLP-Verordnung	akut wassergefährdend 1 (H400)?	5	0	NEIN
	chronisch wassergefährdend 1 (H410)?	35	0	NEIN
	chronisch wassergefährdend 2 (H411)?	5	0	NEIN
	chronisch wassergefährdend 3 (H412)?	1	0	NEIN
CMR-Stoffe	CMR-Stoffe Kategorie 1 enthalten?	35	0	NEIN
	CMR-Stoffe Kategorie 2 enthalten?	5	0	NEIN
Wassergefährdungsklasse	WGK 3 >3% der Inhaltsstoffe?	5	0	NEIN
	WGK 2 >5% der Inhaltsstoffe und nicht leicht abbaubar oder bioakkumulierend?	5	0	NEIN
Bodenschutz	NOEC <100 mg/kg Boden ? (DIN EN ISO 11268-1 und 11629-2)	1	0	JA (Unknown)
Summe			2	

* bezieht sich auf jede Form von fluorierten Inhaltsstoffen, ohne Grenzwert

uneingeschränkt umwelt-/gewässerverträglich	0	Punkte	
bedingt umwelt-/gewässerverträglich	1-4	Punkte	
deutlich umwelt-/gewässerschädlich	5-34	Punkte	
langfristig stark umwelt-/gewässerschädlich	≥35	Punkte	

Das Produkt hat gemäß obenstehender Einstufung in Bezug auf umweltrelevante Eigenschaften
 Punkte und ist damit in die Kategorie bedingt umwelt-/gewässerverträglich

Die oben genannte Einstufung bezieht sich auf alle Inhaltsstoffe des Produkts.

21/03/2018

John Olav Ottesen

Datum

Name

Unterschrift/Firmenstempel



Umweltestufung für Schaumlöschmittel

Für das von uns, der Firma

DAFO FOMTEC AB

PO BOX 683

SE-135 26 TYRESÖ

SWEDEN

angebotene Schaummittel mit dem Produktamen:

FOMTEC ENVIRO 3X3 PLUS

geben wir im Hinblick auf umweltrelevante Eigenschaften sämtlicher Inhaltsstoffe folgende ergänzende Einstufungen:

Bewertungsgrundlage	Kriterium	Punkte		Einstufung
		Ja	Nein	
Fluortenside*	PFC im Konzentrat enthalten?	35	0	NEIN
Biologische Abbaubarkeit	kein leichter biologischer Abbau nach OECD-Norm 301 einer oder mehrerer Komponenten??	1	0	JA
Einzelstoffe nach CLP-Verordnung	akut wassergefährdend 1 (H400)?	1	0	NEIN
	chronisch wassergefährdend 1 (H410)?	5	0	NEIN
Gemisch nach CLP-Verordnung	akut wassergefährdend 1 (H400)?	5	0	NEIN
	chronisch wassergefährdend 1 (H410)?	35	0	NEIN
	chronisch wassergefährdend 2 (H411)?	5	0	NEIN
	chronisch wassergefährdend 3 (H412)?	1	0	NEIN
CMR-Stoffe	CMR-Stoffe Kategorie 1 enthalten?	35	0	NEIN
	CMR-Stoffe Kategorie 2 enthalten?	5	0	NEIN
Wassergefährdungsklasse	WGK 3 >3% der Inhaltsstoffe?	5	0	NEIN
	WGK 2 >5% der Inhaltsstoffe und nicht leicht abbaubar oder bioakkumulierend?	5	0	NEIN
Bodenschutz	NOEC <100 mg/kg Boden ? (DIN EN ISO 11268-1 und 11629-2)	1	0	JA (Unkown)
Summe			2	

* bezieht sich auf jede Form von fluorierten Inhaltsstoffen, ohne Grenzwert

uneingeschränkt umwelt-/gewässerverträglich	0	Punkte
bedingt umwelt-/gewässerverträglich	1-4	Punkte
deutlich umwelt-/gewässerschädlich	5-34	Punkte
langfristig stark umwelt-/gewässerschädlich	≥35	Punkte

Das Produkt hat gemäß obenstehender Einstufung in Bezug auf umweltrelevante Eigenschaften
 2 Punkte und ist damit in die Kategorie bedingt umwelt-/gewässerverträglich

Die oben genannte Einstufung bezieht sich auf alle Inhaltsstoffe des Produkts.

21/03/2018

John Olav Ottesen

Datum

Name

Unterschrift/Firmenstempel

