

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Verordnung (EU) Nr. 2015/830

Handelsname: HOBBY FotoFix

Art.Nr.: 30991

Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft Gelsdorf

Telefon: 02225-94150, Ausstellungsdatum: 11.06.2015, Versions-Nr.: 2 Druckdatum: 30/08/2017

1		Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und des Unternehmens
1.1	Produktindikator	
	Handelsname:	HOBBY FotoFix
	Artikel-Nr.:	30991
1.2	Relevante identifizierte Verwendung des Stoffs oder Gemischs und Verwendung, von denen abgeraten wird	
	Verwendung des Stoffes / des Gemisches :	Klebstoff für Folienrückwände für Aquarien und Terrarien.
	Verwendungen, von denen abgeraten wird:	Es liegen keine Informationen zu Verwendungen vor, von denen abgeraten wird.
1.3	Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt	
	Bezeichnung des Unternehmens	Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG Otto Hahn Str. 9 D-53501 Grafschaft Gelsdorf
	Telefon	02225-94150
	Fax	02225-946494
	eMail	info@dohse-aquaristik.de
1.4	Notrufnummer	GIZ-Nord, Göttingen, Deutschland, Telefon: +49 551-19240
	Verfügbarkeit	Mo.-Do. 7.30-16.30 Fr. 7.30-13.00
2		Mögliche Gefahren
2.1	Einstufung des Stoffs oder Gemischs	
	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	
	Dieses Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft.	
2.2	Kennzeichnungselemente	
	Kennzeichnung (CLP)	
	Gefahrenhinweise:	entfällt
	Sicherheitshinweise:	P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
2.3	Sonstige Gefahren	
	Besondere Rutschgefahr durch auslaufendes/verschüttetes Produkt.	
	Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:	Keine Daten verfügbar
3		Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen
3.1	Stoffe:	nicht anwendbar
3.2.	Gemische	
	Chemische Charakterisierung:	Hochmolekularer linearer Polyester.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Verordnung (EU) Nr. 2015/830

Handelsname: HOBBY FotoFix

Art.Nr.: 30991

Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft Gelsdorf
Telefon: 02225-94150, Ausstellungsdatum: 11.06.2015, Versions-Nr.: 2 Druckdatum: 30/08/2017

4	Erste Hilfe Maßnahmen	
4.1	Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen	
	Nach Einatmen:	Betroffene an die frische Luft bringen. Bei Beschwerden Arzt konsultieren.
	Nach Hautkontakt:	Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abspülen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.
	Nach Augenkontakt:	Sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen. Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.
	Nach Verschlucken:	Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Niemals darf einem Bewusstlosen etwas über den Mund verabreicht werden. Arzt konsultieren.
4.2	Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen	
	Keine Daten verfügbar	
4.3	Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung	
	Symptomatische Behandlung.	
5	Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
5.1	Löschmittel	
	Geeignete Löschmittel:	Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.
	Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	Wasservollstrahl.
5.2	Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren	
	Das Produkt ist nicht brennbar.	
	Im Brandfall können entstehen:	Rauch, Kohlenmonoxid und Kohlendioxid.
5.3	Hinweise für die Brandbekämpfung:	
	Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:	Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und Chemikalienschutzanzug tragen.
	Zusätzliche Hinweise:	Eindringen von Löschwasser in Oberflächengewässer oder Grundwasser vermeiden.
6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung	
6.1	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:	Für ausreichende Lüftung sorgen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Dämpfe nicht einatmen.
6.2	Umweltschutzmaßnahmen:	Eindringen in Erdreich, Gewässer oder Kanalisation verhindern.
6.3	Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:	Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen und anschließend in geschlossenem Behälter der Entsorgung zuführen. Der verschmutzte Bereich ist mit Wasser und Seife zu reinigen.
	Zusätzliche Hinweise:	Besondere Rutschgefahr durch auslaufendes/verschüttetes Produkt.
6.4	Verweis auf andere Abschnitte	Siehe ergänzend Abschnitt 8 und 13.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Verordnung (EU) Nr. 2015/830

Handelsname: HOBBY FotoFix

Art.Nr.: 30991

Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft Gelsdorf
Telefon: 02225-94150, Ausstellungsdatum: 11.06.2015, Versions-Nr.: 2 Druckdatum: 30/08/2017

7	Handhabung und Lagerung	
7.1	Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung	
	Hinweise zum sicheren Umgang:	Für gute Be- und Entlüftung von Lager und Arbeitsplatz sorgen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Gefäße nicht offen stehen lassen.
	Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes. Das Produkt ist nicht brennbar.
7.2	Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten	
	Anforderungen an Lagerräume und Behälter:	Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor Feuchtigkeit schützen. Vor Frost, Hitze und Sonneneinstrahlung schützen. Lagertemperatur: 5 °C bis 35 °C Geeignetes Material: Kunststoff
	Lagerklasse nach TRGS 510:	12 = Nichtbrennbare Flüssigkeiten
7.3	Spezifische Endanwendungen	
	Es liegen keine Informationen vor.	
8	Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung	
8.1	Zu überwachende Parameter	
	Zusätzliche Hinweise:	Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.
8.2	Begrenzung und Überwachung der Exposition	
	Für ausreichende Lüftung sorgen.	
	Persönliche Schutzausrüstung	
	Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz	
	Atemschutz:	Atemschutz bei Aerosol- oder Nebelbildung. Empfehlung: Kombinationsfilter A-P2/P3 gemäß EN 14387 benutzen. Die Tragezeitbegrenzungen nach GefStoffV in Verbindung mit den Regeln für den Einsatz von Atemschutzgeräten (BGR 190) sind zu beachten.
	Handschutz:	Schutzhandschuhe gemäß EN 374. Handschuhmaterial: Fluorkautschuk - Schichtstärke: 0,4 mm Die Angaben des Herstellers der Schutzhandschuhe zu Durchlässigkeiten und Durchbruchzeiten sind zu beachten
	Augenschutz:	Dicht schließende Schutzbrille gemäß EN 166.
	Körperschutz:	Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.
	Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Benutzte Arbeitskleidung sollte nicht außerhalb des Arbeitsbereiches getragen werden. Einatmen von Dampf/Aerosol vermeiden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	
	Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.	

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Verordnung (EU) Nr. 2015/830

Handelsname: HOBBY FotoFix

Art.Nr.: 30991

Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft Gelsdorf
Telefon: 02225-94150, Ausstellungsdatum: 11.06.2015, Versions-Nr.: 2 Druckdatum: 30/08/2017

9	Physikalische und chemische Eigenschaften	
9.1	Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften	
	Aussehen:	Aggregatzustand bei 20 °C und 101,3 kPa: flüssig
	Farbe:	farblos, klar
	Geruch:	schwach
	Geruchsschwelle:	Keine Daten verfügbar
	pH-Wert:	5-7
	Schmelzpunkt:	Keine Daten verfügbar
	Siedepunkt und Siedebereich:	Keine Daten verfügbar
	Flammpunkt/Flammpunktbereich:	nicht brennbar
	Verdampfungsgeschwindigkeit:	Keine Daten verfügbar
	Entzündbarkeit:	Keine Daten verfügbar
	Explosionsgrenzen:	Keine Daten verfügbar
	Dampfdruck:	Keine Daten verfügbar
	Dampfdichte:	Keine Daten verfügbar
	Dichte:	1,05 g/mL (ISO 2811)
	Wasserlöslichkeit:	teilweise löslich
	Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser:	Keine Daten verfügbar
	Selbstentzündungstemperatur:	Keine Daten verfügbar
	Zersetzungstemperatur:	Keine Daten verfügbar
	Viskosität, dynamisch:	1000 - 5000 mPa*s
	Explosive Eigenschaften:	Keine Daten verfügbar
	Oxidierende Eigenschaften:	Keine Daten verfügbar
9.2	Sonstige Angaben	
	Keine Daten vorhanden.	
10	Stabilität und Reaktivität	
10.1	Reaktivität	
	siehe 10.3	
10.2	Chemische Stabilität	
	Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.	
10.3	Möglichkeit gefährlicher Reaktionen	
	Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.	
10.4	Zu vermeidende Bedingungen	
	Vor Frost, Hitze und Sonneneinstrahlung schützen.	
10.5	Unverträgliche Materialien	
	Keine Daten verfügbar	
10.6	Gefährliche Zersetzungsprodukte	
	Im Brandfall können entstehen:	Rauch, Kohlenmonoxid und Kohlendioxid.
	Thermische Zersetzung:	Keine Daten verfügbar

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Verordnung (EU) Nr. 2015/830

Handelsname: HOBBY FotoFix

Art.Nr.: 30991

Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft Gelsdorf
Telefon: 02225-94150, Ausstellungsdatum: 11.06.2015, Versions-Nr.: 2 Druckdatum: 30/08/2017

11	Toxikologische Angaben	
11.1	Angaben zu toxikologischen Wirkungen	
	Akute Toxizität (oral):	Fehlende Daten.
	Akute Toxizität (dermal):	Fehlende Daten.
	Akute Toxizität (inhalativ):	Fehlende Daten.
	Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:	Fehlende Daten.
	Augenschädigung/-reizung:	Fehlende Daten.
	Sensibilisierung der Atemwege:	Fehlende Daten.
	Sensibilisierung der Haut:	Fehlende Daten.
	Keimzellmutagenität/ Genotoxizität:	Fehlende Daten.
	Karzinogenität:	Fehlende Daten.
	Reproduktionstoxizität:	Fehlende Daten.
	Wirkungen auf und über die Muttermilch:	Fehlende Daten.
	Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition):	Fehlende Daten.
	Spezifische Zielorgan-Toxizität (wiederholte Exposition):	Fehlende Daten.
	Aspirationsgefahr:	Fehlende Daten.
12	Umweltbezogene Angaben	
12.1	Toxizität	
	Wassergefährdungsklasse:	nwg = nicht wassergefährdend
12.2	Persistenz und Abbaubarkeit	
	Sonstige Hinweise:	Keine Daten verfügbar
12.3	Bioakkumulationspotenzial	
	Kein Hinweis auf Bioakkumulationspotential	
	Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser:	Keine Daten verfügbar
12.4	Mobilität im Boden	
	Keine Daten verfügbar	
12.5	Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung	
	Keine Daten verfügbar	
12.6	Andere schädliche Wirkungen	
	Allgemeine Hinweise:	Eindringen in Erdreich, Gewässer oder Kanalisation verhindern.
13	Hinweise zur Entsorgung	
13.1	Verfahren der Abfallbehandlung	
	Produkt:	
	Abfallschlüsselnummer:	08 04 10 = Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen.
	Empfehlung:	Sonderabfall. Verbrennung mit behördlicher Genehmigung.
	Verpackung:	
	Empfehlung:	Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Kontaminierte Verpackungen sind wie der Stoff zu behandeln. Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Verordnung (EU) Nr. 2015/830

Handelsname: HOBBY FotoFix

Art.Nr.: 30991

Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft Gelsdorf
Telefon: 02225-94150, Ausstellungsdatum: 11.06.2015, Versions-Nr.: 2 Druckdatum: 30/08/2017

14	Angaben zum Transport	
14.1	UN-Nummer:	
	entfällt	
14.2	Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:	
	Nicht eingeschränkt.	
14.3	Transportgefahrenklassen:	
	entfällt	
14.4	Verpackungsgruppe:	
	entfällt	
14.5	Umweltgefahren	
	Meeresschadstoff - IMDG:	nein
14.6	Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	
	Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.	
14.7	Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code	
	Keine Daten verfügbar	
15	Rechtsvorschriften	
15.1	Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch	
	Nationale Vorschriften - Deutschland	
	Lagerklasse:	12 = Nichtbrennbare Flüssigkeiten
	Wassergefährdungsklasse:	nwg = nicht wassergefährdend
15.2	Stoffsicherheitsbeurteilung	
	Für dieses Gemisch ist keine Stoffsicherheitsbeurteilung erforderlich.	
16	Sonstige Angaben	
	Weitere Informationen	
	Grund der letzten Änderungen:	Allgemeine Überarbeitung (Verordnung (EU) Nr. 2015/830)
	Erstausgabedatum:	29.4.2015
	Datenblatt ausstellender Bereich	
	Ansprechpartner:	siehe Abschnitt 1: Auskunft gebender Bereich
	Für Abkürzungen und Akronyme siehe ECHA: Leitlinien zu den Informationsanforderungen und zur Stoffsicherheitsbeurteilung, Kapitel R.20 (Verzeichnis von Begriffen und Abkürzungen). Die Angaben in diesem Datenblatt sind nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen dem Stand der Kenntnis zum Überarbeitungsdatum. Sie sichern jedoch nicht die Einhaltung bestimmter Eigenschaften im Sinne der Rechtsverbindlichkeit zu.	

Ende des Dokuments