

**Produktname:** HOBBY Filterschaum**Art.:No.:** 20459 / 20474 / 20482 / 20460 / 20475 / 20483 / 20465 / 20480 / 20481 / 20470 / 20485**Hersteller / Lieferant:** Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: +49(0)2225-94150**Datum der Ausstellung:** 04.04.19- **Version:** 1 – **Druckdatum:** 04.04.2019- **Revision:** -

1		Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens
<b>1.1</b>	<b>Produktidentifikator</b>	
	<b>Handelsname:</b>	HOBBY Filterschaum blau 50 x 50 x 2 cm – 30 ppi HOBBY Filterschaum blau 50 x 50 x 2 cm – 10 ppi HOBBY Filterschaum schwarz 50 x 50 x 2 cm – 10 ppi HOBBY Filterschaum blau 50 x 50 x 3 cm – 30 ppi HOBBY Filterschaum blau 50 x 50 x 3 cm – 10 ppi HOBBY Filterschaum schwarz 50 x 50 x 3 cm – 10 ppi HOBBY Filterschaum blau 50 x 50 x 5 cm – 30 ppi HOBBY Filterschaum blau 50 x 50 x 5 cm – 10 ppi HOBBY Filterschaum schwarz 50 x 50 x 5 cm – 10 ppi HOBBY Filterschaum blau 50 x 50 x 10 cm – 30 ppi HOBBY Filterschaum blau 50 x 50 x 10 cm – 10 ppi
	<b>Artikelnummer:</b>	20459 / 20474 / 20482 / 20460 / 20475 / 20483 / 20465 / 20480 / 20481 / 20470 / 20485
<b>1.2</b>	<b>Verwendung des Stoffes / des Gemisches:</b>	
		Dient als Filtermaterial in der Aquaristik
	<b>Inhaltsstoffe:</b>	Polyurethan- Weichschaumstoff
	<b>Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs von denen abgeraten wird:</b>	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
<b>1.3</b>	<b>Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt</b>	
	<b>Hersteller/Lieferant:</b>	Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG Otto Hahn Str. 9 D-53501 Grafschaft Gelsdorf
	<b>Telefon:</b>	02225-94150
	<b>Fax:</b>	02225-946494
	<b>eMail:</b>	info@dohse-aquaristik.de
	<b>Auskunftgebender Bereich:</b>	info@dohse-aquaristik.de
<b>1.4</b>	<b>Notrufnummer:</b>	02225-94150
	<b>Verfügbarkeit:</b>	Mo.-Th. 7.30-16.30 Fr. 7.30-13.00
<b>2</b>	<b>Mögliche Gefahren</b>	
<b>2.1</b>	<b>Chemische Charakterisierung</b>	
	Diese Zubereitung ist ungefährlich und ein Sicherheitsdatenblatt ist nicht erforderlich	
	Polyurethan- Weichschaumstoff ist ein Polyadditionsprodukt aus Isocyanat und Polyether- bzw. Polyesterpolypol.	
<b>2.2</b>	<b>Kennzeichnungselemente</b>	
	Das Produkt enthält keine kennzeichnungspflichtigen Inhaltsstoffe.	
<b>3</b>	<b>Umgang</b>	
<b>3.1</b>	Nach unserem heutigem Wissensstand und unserer Erfahrung erklären wir, dass dieses Produkt, in Übereinstimmung mit den gültigen deutschen und europäischen Gesetzen und Verordnungen, keine gefährlichen Stoffe oder Gemische enthält, die aufgrund ihrer Konzentration oder aufgrund ihrer Gesamtmenge je Packung, als gefährliches Gut gekennzeichnet werden müssen.	
<b>3.2</b>	Bei der Verarbeitung von HOBBY Weichschaumstoffen sind keinerlei besondere Maßnahmen zu treffen	

**Produktname:** HOBBY Filterschaum**Art.:No.:** 20459 / 20474 / 20482 / 20460 / 20475 / 20483 / 20465 / 20480 / 20481 / 20470 / 20485**Hersteller / Lieferant:** Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: +49(0)2225-94150**Datum der Ausstellung:** 04.04.19- **Version:** 1 – **Druckdatum:** 04.04.2019- **Revision:** -

<b>4</b>	<b>Erste-Hilfe-Maßnahmen</b>	
<b>4.1</b>	Es sind keinerlei Maßnahmen zu treffen	
<b>5</b>	<b>Maßnahmen im Brandfall</b>	
<b>5.1</b>	HOBBY Weichschaum ist brennbar. Zur Brandbekämpfung sind alle herkömmlichen Löschmittel, wie Wasser (auch mit Schaumzusatz), CO <sub>2</sub> oder Pulverlöscher geeignet.	
<b>5.2</b>	Im Brandfall muss mit starker Rauchentwicklung gerechnet werden. Deshalb ist es angeraten, bei der Brandbekämpfung „schweren Atemschutz“ (um luftunabhängigen Atemschutz) zu tragen. Je nach Bedingungen, unter denen die Verbrennung abläuft, enthalten die Brandgase unterschiedliche Anteile an Ruß, Kohlenmonoxid, Stickoxiden, Cyanwasserstoff und organische Pyrolyseprodukten, wie es auch bei der Verbrennung von Wolle und Holz der Fall ist.	
<b>5.3</b>	Eine Untersuchung der Universität Karlsruhe im Auftrag der europäischen Rohstoffhersteller dokumentiert die Unbedenklichkeit der Einleitung von Löschwasser in die Oberflächengewässer bzw. die kommunalen Abwassersysteme. Der gewählte Testaufbau orientierte sich an den im Brandfall tatsächlich auftretenden Bedingungen. Die Löschwasseranalysen ergaben, dass die Konzentrationen potentieller Gefahrstoffe unterhalb der zulässigen Grenzwerte liegen. Alle im Löschwasser auftretenden Bestandteile werden in kommunalen Kläranlagen ausgefällt und abgebaut.	
<b>6</b>	<b>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b>	
<b>6.1</b>	Trifft auf HOBBY Weichschaumstoff nicht zu.	
<b>7</b>	<b>Handhabung und Lagerung</b>	
<b>7.1</b>	Es sind keinerlei schaumsspezifischen Maßnahmen notwendig. Wir verweisen auf die Anlage „Auszug aus der VWI-Leitlinie 10 – Produktbeschreibung Polyurethan- Weichschaum“, dort Ziffer 4.	
<b>8</b>	<b>Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung</b>	
<b>8.1</b>	Trifft auf HOBBY Weichschaumstoff nicht zu. Persönliche Schutzausrüstung ist nicht notwendig.	
<b>9</b>	<b>Physikalische und chemische Eigenschaften</b>	
<b>9.1</b>	Offenzelliger, flexibler Schaumstoff, schwacher Eigengeruch.	
<b>9.2</b>	<b>Zersetzungstemperatur:</b>	> 180° C
<b>9.3</b>	<b>Entzündungstemperatur:</b>	400° C
<b>10</b>	<b>Stabilität und Reaktivität</b>	
<b>10.1</b>	Das Produkt ist über einen Temperaturbereich von -40° C bis +80° C stabil. Offene Zündquellen sind fernzuhalten.	
<b>11</b>	<b>Toxikologie</b>	
<b>11.1</b>	HOBBY Schaumstoff ist nach heutigem Stand der Erkenntnisse physiologisch unbedenklich. Vergleiche Anlage „Auszug aus der VWI-Leitlinie 10 – Produktbeschreibung Polyurethan- Weichschaum“, dort Ziffer 7.	
<b>12</b>	<b>Entsorgung</b>	
<b>12.1</b>	Das Produkt ist je nach Qualität nur langsam oder nicht verrottbar.	

**Produktname:** HOBBY Filterschaum

**Art.:No.:** 20459 / 20474 / 20482 / 20460 / 20475 / 20483 / 20465 / 20480 / 20481 / 20470 / 20485

**Hersteller / Lieferant:** Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: +49(0)2225-94150

**Datum der Ausstellung:** 04.04.19- **Version:** 1 – **Druckdatum:** 04.04.2019- **Revision:** -

<b>13</b>	<b>Entsorgung</b>	
<b>13.1</b>	Es gibt nach dem Abfallgesetz und seinen Verordnungen keine besonderen Anforderungen an die Entsorgung. Die Entsorgung ist sowohl auf Hausmülldeponien als auch in modernen Hausmüllverbrennungsanlagen möglich.	
<b>13.2</b>	<b>Abfallschlüsselnummer:</b>	12-01-05 Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen, Keramik, Glas und Kunststoffen.
<b>14</b>	<b>Transport</b>	
<b>14.1</b>	Beim Transport sind keinerlei besondere Maßnahmen zu treffen. Das Produkt unterliegt nicht der Gefahrenverordnung Straße (GGVS) oder Gefahrgutverordnung Eisenbahn (GGVE).	
<b>15</b>	<b>Vorschriften</b>	
	Es liegen keine speziellen Vorschriften vor. Wir verweisen auf Punkt 7 dieser Beschreibung.	
<b>16</b>	<b>Sonstige Hinweise</b>	
	Dieses Datenblatt entspricht der Branchenvorgabe VWI Leitlinie 11.	

Ende des Dokuments