

## Information der Öffentlichkeit nach § 8a und § 11 Störfallverordnung (12. BImSchV)

Symotion ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der Symrise AG. Der Betriebsbereich der Symotion GmbH in Holzminden stellt einen Betriebsbereich der oberen Klasse gemäß StörfallV dar.

<b>1</b>	Betreiber	Symotion GmbH
<b>1.1</b>	vollständige Anschrift des Betriebsbereichs	Mühlenfeldstraße 1 · 37603 Holzminden
<b>2.1</b>	Bestätigung des Betriebsbereichs	Der vorgenannte Betriebsbereich unterliegt den Vorschriften der 12. BImSchV in der Fassung vom 15. März 2017, zuletzt geändert am 8. Dezember 2017.
<b>2.2</b>	Anzeige bei der Behörde	Die Anzeige nach § 7 Absatz 1 und der Sicherheitsbericht nach § 9 Absatz 1, 12. BImSchV wurden der zuständigen Behörde vorgelegt.
<b>3</b>	Tätigkeiten im Betriebsbereich	Die Symotion GmbH ist der externe und interne Logistikbetreiber des Symrise Standortes Holzminden
<b>4.1</b>	Im Betriebsbereich vorhandene relevante gefährliche Stoffe	Alkohole, Ester, Kohlenwasserstoffe (1.2.5.3*, 1.1.2*), Aldehyde (1.2.5.1*), Zitronenöle, Orangenöle (1.3.1*, 1.3.2*) *Ziffern gem. Anhang I (Stoffliste) der 12. BImSchV
<b>4.2</b>	Angabe der wesentlichen Gefahreigenschaften	Bei den o. g. Gefahrstoffen handelt es sich um gewässergefährdende, toxische und entzündbare Stoffe. Weitere Informationen erhalten Sie unter: <b>Störfallflyer Symrise AG, Tesium GmbH und Symotion GmbH, Holzminden</b>
<b>5.1</b>	Warnung der betroffenen Bevölkerung und Informationen über das Verhalten bei einem Störfall	Entsprechende Informationen finden Sie hier: <b>„Im Notfall richtig reagieren“ (Störfallflyer Symrise AG, Tesium GmbH und Symotion GmbH, Holzminden)</b>
<b>6.1</b>	Vor-Ort-Besichtigung nach § 17 Absatz 2, 12. BImSchV „Betriebsinspektion“	Die letzte Vor-Ort-Besichtigung fand am 9. Oktober 2018 durch das Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim statt. Für weiterführende Informationen zur Besichtigung vor Ort und über den Zugang zu Umweltinformationen können Sie sich an das <b>Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim</b> wenden.
<b>6.2</b>	Überwachungsplan nach § 17 Absatz 1, 12. BImSchV	Der <b>Überwachungsplan</b> für Niedersachsen wird vom niedersächsischen Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz erstellt und im Ministerialblatt veröffentlicht. Allgemeine Informationen zum Thema Störfallvorsorge und Anlagensicherheit finden Sie u. a. auf den Internetauftritten der niedersächsischen Gewerbeaufsicht und des niedersächsischen Ministeriums für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz.
<b>7</b>	Zugang zu Umweltinformationen	Weiterführende Informationen zu Umweltinformationen können auf Anfrage beim <b>Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim</b> eingeholt werden.
<b>8</b>	Weitere Informationen zu Betriebsbereichen der oberen Klasse	Weiterführende Informationen erhalten sie unter: <b>Störfallflyer Symrise AG, Tesium GmbH und Symotion GmbH, Holzminden</b> sowie im Sicherheitsbericht nach § 9 Absatz 1, 12. BImSchV
<b>9</b>	Allgemeine Informationen zu Gefahren, die von einem Störfall ausgehen können und mögliche Auswirkungen	Bei den in den Lagern in Holzminden denkbaren Störfällen handelt es sich um Brände und Produktfreisetzungen. Die Gefahren bei Bränden entsprechen denen, wie sie bei herkömmlichen Bränden resultieren. Produktfreisetzungen können aufgrund von Leckagen an Produktions- und/oder Lageranlagen sowie während Transportvorgängen vorkommen. Zur Verhinderung eines Brandes stehen automatische und halbautomatische Löschanlagen sowie entsprechende Feuerwehren (Werkfeuerwehr Symrise und die Freiwillige Feuerwehr Holzminden) zur Verfügung. Produktfreisetzungen über die Lager hinaus werden durch Rückhalteeinrichtungen innerhalb der Lagerbereiche verhindert.
<b>10</b>	Information der Bevölkerung bei Störfällen	Weiterführende Informationen erhalten Sie unter: <b>Störfallflyer Symrise AG, Tesium GmbH und Symotion GmbH, Holzminden</b> sowie im Sicherheitsbericht § 9 Absatz 1, 12. BImSchV. Den Anweisungen des Notfall- und Rettungsdienst ist im Ereignisfall Folge zu leisten.