

## INFORMATION DER ÖFFENTLICHKEIT

Liebe Nachbarinnen und Nachbarn,

am 01.10.2024 hat die Firma Valspar Industries GmbH den Betrieb der Lackherstellung in Norderstedt von der Firma Henkel AG übernommen. Valspar Industries ist eine 100%ige Tochter des US Konzerns Sherwin Williams AG. Im Folgenden wird daher nur von Sherwin-Williams gesprochen.

Auf dem ca. 8,5<sup>o</sup>ha großen Werksgelände produziert, lagert, befüllt, verpackt und transportiert Sherwin Williams Lacke für die Verpackungsindustrie.

Selbstverständlich haben Umwelt-, Arbeits- und Gesundheitsschutz für das Unternehmen höchste Priorität.

Wegen des Umgangs mit bestimmten gefährlichen Stoffen unternimmt Sherwin Williams viele Vorkehrungen, um Unfälle, Brände und Stoffaustritte aller Art zu vermeiden, mögliche Schäden einzudämmen und rechtzeitig zu kommunizieren.

Darum möchten wir Sie mit dieser Broschüre darüber informieren, welche Gefahren bestehen und wie Sie sich bei einem Störfall richtig verhalten.

Wir geben Ihnen auf den folgenden Seiten alle wichtigen Hinweise für einen Ernstfall.

### WER SIND WIR?

Sherwin-Williams ist ein weltweit aktives Unternehmen in der Beschichtungsbranche mit einer über 150-jährigen Tradition. Gegründet von Henry Sherwin und Edward Williams im Jahr 1866 in Cleveland, Ohio, entwickelte das Unternehmen eine Vielzahl von innovativen Produkten, darunter die erste vorgemischte Farbe und eine wiederverschließbare Farbdose. Sherwin-Williams gilt heute als der größte Hersteller von Farben und Beschichtungen weltweit, mit einem breiten Produktportfolio, das sowohl Endverbraucher als auch industrielle und gewerbliche Kunden bedient.

### BETRIEBSSTÖRUNGEN

Eine Betriebsstörung ist jede ungeplante Beeinträchtigung des geregelten Ablaufs eines Unternehmens. Sie kann einzelne Teilbereiche oder den gesamten Betrieb betreffen. Die Störung kann kurzzeitig oder andauernd sein und sowohl aus innerbetrieblichen Ursachen (etwa technische Defekte) als auch aus äußeren Einflüssen (etwa Naturereignisse) resultieren.

Bei einem Störfall können Ereignisse wie Brände, Explosionen oder Stofffreisetzungen sofort oder später schwere Gesundheitsbeeinträchtigungen für Menschen oder folgenschwere Schädigungen der Umwelt oder von Sachgütern hervorrufen.

Ein Störfall dagegen ist ein Ereignis, bei dem gefährliche Stoffe oder Energien (z.B. Hitze, Feuer) in dem Maße austreten, dass daraus eine Gefahr für Menschen, die Umwelt oder Sachwerte entstehen kann.

### UMWELTSCHUTZ UND SICHERHEIT

Ein störungsfreier, sicherer Betrieb liegt im elementaren Eigeninteresse der Sherwin Williams GmbH. Unsere Produkte sollen Lebensmittelverpackungen sicher machen und nicht in Luft oder Boden gelangen. Auch zum Schutz unserer eigenen Mitarbeiter planen, handhaben, überwachen und kontrollieren wir den Umgang mit Gefahrstoffen aufmerksam und regelmäßig.

## **ANLAGEN-SICHERHEIT**

Bei der Planung, bei jeder Veränderung, bei einer neu bekanntgewordenen Sicherheitslücke oder bei gesetzlichen Neuerungen werden alle sicherheitsrelevanten Aspekte einer Anlage nach möglichen Gefahrenquellen durchleuchtet und Schutzmaßnahmen etabliert. In der Betriebsphase sorgen regelmäßige Wartungen, Prüfungen und Erneuerungen für sichere und störungsfreie Produktion und Lagerung. Technische Warneinrichtungen wie Rauchmelder oder Gasmelder helfen bei der schnellen Eingrenzung von Gefahren.

## **PRÜFUNGEN**

Überwachungsvereine wie der TÜV prüfen, ob für alle Gefahrenquellen ausreichende Sicherheitsvorkehrungen getroffen wurden. Bevor schließlich eine Anlage gebaut wird, kontrolliert die zuständige Behörde im Rahmen des entsprechenden Genehmigungsverfahrens, ob der Stand der Sicherheitstechnik eingehalten wurde. Den gleichen Anforderungen unterliegen bestehende sicherheitsrelevante Anlagen – auch sie werden regelmäßig überwacht.

## **VOR-ORT- BESICHTIGUNGEN**

Es finden regelmäßig Vor-Ort-Besichtigungen durch die zuständige Behörde (Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume - Außenstelle Lübeck) statt. Ausführlichere Informationen hierzu und zum entsprechenden Überwachungsplan können bei dem LLUR eingeholt werden. Hier können weitere Informationen unter Berücksichtigung des Schutzes öffentlicher oder privater Belange nach den Bestimmungen des Bundes und der Länder über den Zugang zu Umweltinformationen eingeholt werden. Außerdem gibt es regelmäßige Kontrollen durch die Sachversicherer, durch die Berufsgenossenschaft und durch die Feuerwehr und weitere. Zusätzlich unterliegt Sherwin-Williams internen Kontrollen aus dem Konzern. Im Rahmen von Umwelt und Sicherheitsaudits prüfen die konzerneigenen Experten alle drei Jahre die Einhaltung aller gesetzlichen Sicherheitsregeln und der firmeneigenen Vorgaben zum sicheren Anlagenbetrieb.

## **WELCHE STOFFE – WELCHE RISIKEN?**

Für die Herstellung unserer Produkte werden in der Regel Stoffe als Lösemittel, Bindemittel, Zusatz – und Hilfsmittel eingesetzt, die der Störfallverordnung unterliegen und nur in Anlagen verarbeitet und in Lageranlagen gelagert werden dürfen, die nach dem Stand der Sicherheitstechnik errichtet und betrieben werden.

Die Tabelle auf der folgenden Seite zeigt einige ausgewählte Stoffe und Produkte, die am Standort Norderstedt verwendet werden und gemäß der Störfallverordnung je nach Gefahrenmerkmal in bestimmte Kategorien eingeteilt sind.

Diese Stoffe und Produkte können bei einem Störfall zu Stofffreisetzungen in den Boden, in die Luft, sowie zu Bränden oder Explosionen führen. Auch durch Brandgase kann es möglich sein, dass vornehmlich auf dem Werksgelände, aber auch im Umfeld des Werksgeländes Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt eintreten. So kann es z.B. im Brandfall zu Reizungen der Augen und Atemwege oder bei Leckagen zu Boden- oder Gewässerbeeinträchtigungen kommen.

<u>Stoffe und Produkte</u>	<u>Gefahrensymbole</u>	<u>Sicherheitshinweise</u>
Kohlenwasserstoffgemische, Bindemittel	gesundheitsschädlich, krebserzeugend 	Kontakt vermeiden, bei Unwohlsein Arzt hinzuziehen
Lösungsmittelgemische	entzündbar, z.T. leichtentzündlich 	von offenen Flammen, Funken und Wärmequellen fernhalten
Bindemittel, Fertigprodukte	umweltgefährlich 	nicht in Kanalisation, Boden oder Umwelt gelangen lassen

## GEFAHRENABWEHR

Im Werk Norderstedt liegt ein Gefahrenabwehrplan bereit. Zuständig für die Gefahrenabwehr in Notfällen ist die Feuerwehr Norderstedt. In besonderen Fällen können zusätzliche Feuerwehren aus der Umgebung hinzugezogen werden.

Für Störfälle, die nicht auf das Werksgelände beschränkt bleiben, sondern auch die Nachbarschaft gefährden können, gibt es allgemeine Notfallinformationen, die im Internet unter der Homepage der Stadt Norderstedt bzw. des Ministeriums für Inneres und Bundesangelegenheiten des Landes Schleswig-Holstein abgerufen werden können.

Aktuelle Informationen über Ereignisse der Stadt Norderstedt, können Sie über die kostenlose offizielle Smartphone App [BIWAPP – Bürger Info & Warn App](#) direkt auf Ihr Smartphone erhalten. Mitarbeiter von Sherwin Williams unterstützen nach Bedarf und auf Anforderung die Einsatzleitung der Feuerwehr.

## WAS IST BEI EINEM STÖRFALL ZU TUN?

Selbstverständlich informieren wir Sie in einem Ernstfall so schnell wie möglich. Zur Sicherheit haben wir am Ende der Broschüre beschrieben, wie Sie sich im Notfall verhalten sollten. Wir bitten Sie, den Anordnungen der Notfall- und Rettungsdienste unbedingt Folge zu leisten.

## IMPRESSUM

Herausgeber:

- Valspar Industries GmbH, Standort Norderstedt (100% Tochter von Sherwin Williams)
- Veröffentlichungsdatum:
- November 2025

## RICHTIGES VERHALTEN BEI STÖRFÄLLEN

### ACHTEN SIE AUF:

- ungewöhnlichen Geruch
- Rauch
- Explosion
- ungewöhnliche Verschmutzung (z.B. durch Ruß)

### INFORMIEREN SIE SICH UND ANDERE

**Radio** Achten Sie auf Rundfunk- und Lautsprecherdurchsagen

**BIWAPP** Nutzen Sie die BIWAPP (Bürger Informations und Warn App)

**Kinder** Rufen Sie Kinder ins Haus.

**Nachbarn** Verständigen Sie Ihre unmittelbaren Nachbarn.

**Telefon** Blockieren Sie nicht durch Rückfragen die Telefonverbindungen zu Feuerwehren, Polizei oder Rettungsdienst, es sei denn, eine besondere Situation wie Feuer oder Unfall macht einen Anruf dringend erforderlich.

### PRAKTISCHE MAßNAHMEN

**Fenster** Schließen Sie sofort Fenster und Türen möglichst dicht.

**Lüftungs- und Klimaanlage** Schalten Sie Lüftungs- und Klimaanlage in Wohnungen und Kraftfahrzeugen ab.

**Im Freien** Halten Sie sich nicht im Freien auf, sondern begeben Sie sich in ein Gebäude. Berühren Sie keine Gegenstände, die durch ausgetretene Stoffe verunreinigt sein können. Legen Sie verunreinigte Kleidung und Schuhe möglichst vor der Wohnung ab. Waschen Sie verunreinigte Haut mit Wasser und Seife und melden Sie sich bei Ihrem Arzt, sobald keine unmittelbare Gefahr mehr besteht.

**Räume** Suchen Sie möglichst innenliegende Räume auf.

### Weisungen der Einsatzkräfte /Externe Alarm- und Gefahrenabwehrpläne

Folgen Sie unbedingt den Weisungen der Einsatzkräfte. Polizei und Feuerwehr informieren Sie über:

- • das Ereignis
- • Verhaltensregeln
- • Maßnahmen der Einsatzkräfte

**Arzt** Bei gesundheitlichen Beeinträchtigungen nehmen Sie sofort Kontakt zu Ihrem Hausarzt oder dem ärztlichen Notdienst auf.

**Helfen** Sie Kindern, älteren oder behinderten Personen und nehmen Sie Passanten vorübergehend in Ihrer Wohnung auf.

**Entwarnung** Achten Sie auf die Entwarnung über die Durchsagen der regionalen Rundfunksender oder Lautsprecherwagen der Polizei.