

Connecting**Chemistry**



INFORMATION DER ÖFFENTLICHKEIT GEMÄSS § 11 STÖRFALL- VERORDNUNG

Brenntag GmbH
Merkurstraße 47
67663 Kaiserslautern



**DIESE BROSCHÜRE FINDEN SIE AUSSERDEM IM
INTERNET UNTER www.brenntag.de >>
Brenntag Deutschland >> Standorte >>
Standort Kaiserslautern.**



**Bitte lesen Sie sich diese Broschüre
aufmerksam durch und bewahren Sie sie
an einer jederzeit erreichbaren Stelle auf.**

/ Sehr geehrte Damen und Herren,

die Brenntag GmbH betreibt unter der folgenden Adresse einen Betriebsbereich:

Brenntag GmbH
Merkurstraße 47
67663 Kaiserslautern

Mit der vorliegenden Broschüre möchten wir Sie über die Anlagen, die Stoffe, mit denen wir umgehen, Sicherheitsmaßnahmen und das richtige Verhalten bei Unfällen informieren.

Um Gefahren für unsere Mitarbeiter und die Umgebung unseres Betriebes auszuschließen, werden die Anlagen auf dem Stand der Technik gehalten. Außerdem haben wir umfangreiche Sicherheitsvorkehrungen getroffen.

Dazu arbeiten wir ständig mit Behörden und technischen Fachorganisationen auf dem Gebiet der Sicherheit zusammen.

Der Sicherheitsbericht mit dem Konzept zur Verhinderung von Störfällen sowie eine Anzeige gemäß § 7 der Störfall-Verordnung wurde der Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd in Neustadt vorgelegt.

Die letzte Vor-Ort-Besichtigung nach § 16 fand am 14. Mai 2019 durch die Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd (Neustadt an der Weinstraße) statt. Informationen zur Vor-Ort-Besichtigung und weitere Einzelheiten können Sie unter Berücksichtigung des Schutzes öffentlicher oder privater Belange bei der zuständigen Behörde per E-Mail unter referat23@sgdsued.rlp.de oder bei uns erfragen.

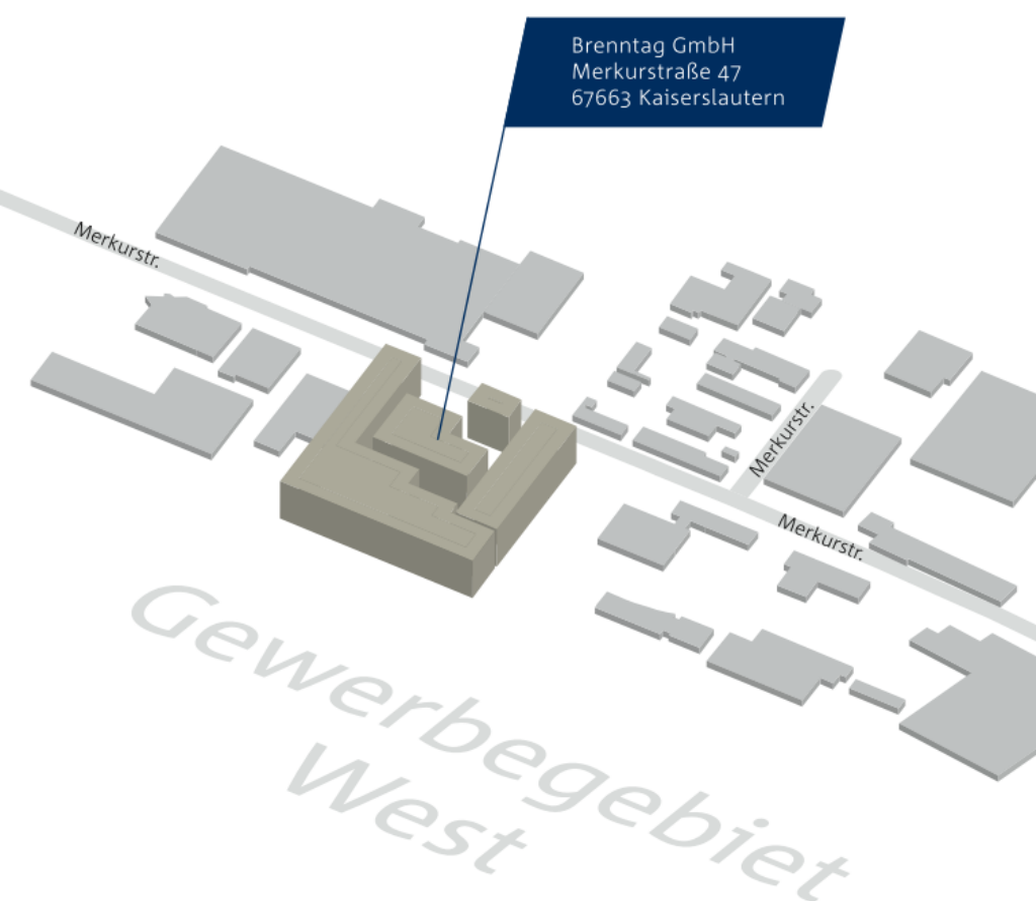
In dieser Informationsbroschüre haben wir wichtige Sicherheitshinweise und Telefonnummern für Sie und Ihre Angehörigen zusammengestellt.

Brenntag GmbH
Januar 2020

Hans-Joachim Poesch
Standortleitung

Unser Standort in Kaiserslautern

Am Standort in der Merkurstraße 47 werden feste und flüssige Chemikalien in größeren Einheiten angeliefert und in kleinere, kundengerechte Gebinde abgefüllt. Außerdem werden aus diesen Produkten Mischungen nach Kundenrezepturen hergestellt. Unser wichtigstes Produkt ist Peressigsäure, das aus Essigsäure und Wasserstoffperoxid entsteht. Sie findet bei unseren gewerblichen Kunden vor allem Anwendung als Desinfektionsmittel.



Die Anlieferung der Waren vom Hersteller sowie der Abtransport zum Kunden erfolgt über Lastkraftwagen und Tankwagen.

Insgesamt betrachtet erfüllt der Betriebsbereich den Zweck der Zwischenlagerung und des Umschlags von Chemikalien.



Beschreibung der Stoffe

/ Am Standort Kaiserslautern arbeiten wir mit folgenden, in der Störfall-Verordnung genannten Stoffen:

GEFAHRENSYMBOL	STOFFE
 und/oder	z. B. Chlor und Ammoniak in Druckgasbehältern Nitrite, Fluoride und Natriumsulfid als Feststoffe
	Ameisensäure und Formaldehyd als wässrige Lösung
	z. B. Nitrate, Chlorate, Persulfate, Wasserstoffperoxid, Peressigsäure
	z. B. Benzine, Kohlenwasserstoffe, Alkohole, Ester, Ketone, Ether in Transportverpackungen
	z.B. Calciumhypochlorit (Chlorkalk), Natriumhypochlorit-Lösung (Natronbleichlauge), Natriumchlorit-Lösung, Peressigsäure



GEFÄHRLICKEITSMERKMAL/GEFAHRENEIGENSCHAFT

Akute Toxizität:

Giftig beim Verschlucken
Lebensgefahr beim Verschlucken
Giftig bei Hautkontakt
Lebensgefahr bei Hautkontakt
Giftig beim Einatmen
Lebensgefahr beim Einatmen

Entzündend (oxidierend) wirkende Feststoffe und Flüssigkeiten:

Kann Brand oder Explosion verursachen; starkes Oxidationsmittel
Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel

Entzündbare Flüssigkeiten:

Flüssigkeit und Dampf entzündbar
Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar
Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar

Gewässergefährdend:

Sehr giftig für Wasserorganismen
Giftig für Wasserorganismen
Kann für Wasserorganismen schädlich sein

Unsere Sicherheitsvorsorge

Um Gefahren für unsere Mitarbeiter und die Umgebung unseres Betriebes auszuschließen, haben wir technische, bauliche und organisatorische Sicherheitsvorkehrungen getroffen.

Dazu arbeiten wir ständig mit Behörden und technischen Fachorganisationen auf dem Gebiet der Sicherheit zusammen, so dass wir eine Gefährdung nahezu ausschließen können.

Im Betrieb werden stationäre und bewegliche Feuerlöscher vorgehalten. Zum frühzeitigen Erkennen und Bekämpfen von Gefahren sind zusätzlich sowohl manuelle als auch automatische Meldeanlagen installiert, deren Signale direkt bei der Leitstelle der Kaiserslauterner Feuerwehr auflaufen. Von dort aus werden die weiteren Maßnahmen koordiniert.

Sollte es trotz aller Sicherheitsvorkehrungen zu einem Produktaustritt kommen und durch Brand oder eine Explosion eine ernste Gefahr für die Nachbarschaft entstehen (z. B. Luft- oder Gewässerverunreinigung), greifen unsere Alarm- und Gefahrenabwehrpläne. Hinzu kommen die Maßnahmen, die durch die Feuerwehr und gegebenenfalls den Katastrophenschutz ergriffen werden.

Wir unternehmen in Zusammenarbeit mit den Notfall- und Rettungsdiensten alles, um geeignete Maßnahmen zur Bekämpfung von Störfällen sowie zur größtmöglichen Begrenzung der Auswirkungen zu treffen.

Wir bitten Sie deshalb im Fall eines Störfalles allen Anordnungen der Notfall- und Rettungsdienste Folge zu leisten.



Im Notfall richtig reagieren

/ Wie werde ich alarmiert?

- Durch Sirensignal: eine Minute auf- und abschwellender Heulton.



1 Minute

- Durch Lautsprecherdurchsagen der Feuerwehr oder Polizei.
- Durch Rundfunk und Fernsehsendungen.

/ Wie erkenne ich die Gefahr?

- Durch sichtbare Zeichen wie Feuer und starke Rauchentwicklung.

/ Was muss ich zuerst tun?

- Bewahren Sie Ruhe und beachten Sie die Sicherheitshinweise.
- Suchen Sie geschlossene Räume auf.
- Schließen Sie Fenster und Türen.
- Stellen Sie Belüftung und Klimaanlage ab.
- Rufen Sie Kinder ins Haus.
- Benachrichtigen Sie Nachbarn und Passanten durch Zuruf.
- Nehmen Sie vorübergehend Mitbürger auf.

/ Was mache ich danach?

- Unternehmen Sie nichts auf eigene Faust.
- Warten Sie stattdessen auf Nachrichten und Hinweise der zuständigen Behörden.
- Leisten Sie den Anordnungen der Katastrophenschutzbehörden Folge.
- Schalten Sie Radio und Fernseher ein.

/ Was kann ich sonst noch tun?

- Gehen Sie bei ungewohnten Gerüchen in ein oberes Stockwerk, da Gase meist schwerer als Luft sind und am Boden bleiben.

/ Radio

- Antenne Kaiserslautern Frequenz (Antenne) 96.9 MHz

/ Fernseher

- Regionalprogramm SWR (Rheinland-Pfalz)

/ Warn-App NINA

- Notfall-Informations- und Nachrichten-App



Lassen Sie die Geräte eingeschaltet.

Wichtige Telefonnummern

Greifen Sie nur im Notfall zum Telefon. Blockieren Sie bitte nicht durch Rückfragen die Telefonverbindungen zur Feuerwehr, Polizei oder zu den Rettungskräften.

Medizinische Notfälle

Rettungswagen/Notarzt	112
Integrierte Leitstelle Kaiserslautern	19222
Auskunft in Vergiftungsfällen	06131 19240
Ihr Hausarzt	-----

Bei Gefahr

Polizei	110
Feuerwehr	112

Haben Sie Fragen?

Verantwortlich für den Standort und Beauftragter für die Information der Öffentlichkeit ist Hans-Joachim Poesch, Telefon 0631 53562-21.

Die Mitarbeiter des Betriebes stehen Ihnen werktags in der Zeit 8.00 – 16.00 Uhr unter Telefon 0631 53562-0 zur Verfügung.

Brenntag GmbH

Standort Kaiserslautern
Merkurstraße 47
67663 Kaiserslautern
Telefon 0631 53562-0
brenntagmbh@brenntag.de

www.brenntag.de