

# AUF WEITERHIN GUTE UND SICHERE NACHBARSCHAFT

Nachbarschafts-Broschüre der Stockhausen Superabsorber GmbH für den Standort Krefeld-Linn



Information der Öffentlichkeit nach § 8a und § 11 der 12. BImSchV (Störfall-Verordnung).

# AUF WEITERHIN GUTE NACHBARSCHAFT

In dieser Broschüre finden Sie wichtige Informationen zum richtigen Verhalten bei möglichen Ereignissen bei der Stockhausen Superabsorber GmbH am Logistik-Standort in Krefeld-Linn.

Was uns besonders wichtig ist: Ihr Wohl und dass wir unserer Verantwortung für Gesellschaft und Umwelt nachkommen.

Stockhausen (seit dem 01.09.2024 nicht mehr Evonik) setzt auf sehr hohe Sicherheitsstandards rund um die Entwicklung, Produktion sowie Lagerung und Transport.

Für einen reibungslosen und unfallfreien Ablauf entwickeln wir unsere Sicherheitskultur ständig weiter. Wir setzen auf qualifizierte Mitarbeitende und setzen den Stand der Sicherheitstechnik um.

Trotz aller Vorsichtsmaßnahmen könnte es dennoch zu einem Ereignis kommen. Um gut

vorbereitet zu sein, arbeiten wir seit Jahren eng mit öffentlichen Gefahrenabwehrkräften zusammen. Wir führen regelmäßig Notfallübungen durch. Damit auch Sie sich als unsere direkten Nachbarn gut vorbereitet fühlen, haben wir Ihnen in dieser Broschüre die wichtigsten Infos und Kontakte zusammen gestellt, die Sie im Falle des Falles kennen sollten.

Bitte lesen Sie sich die Broschüre gut durch. Und bewahren Sie sie für den Notfall auf.

**Auch weiterhin auf eine gute und sichere Nachbarschaft!**



**Andreas Kalker**  
Leiter Umweltschutz &  
Werkssicherheit bei Stockhausen  
am Standort Krefeld



# WIR STELLEN UNS VOR

---

Stockhausen ist Standortbetreiber für den Chemiestandort Krefeld. Viele Nachbarn kennen den Namen Stockhausen sicher noch von früher. Die Firma setzt ihre Namenstradition fort: Seit dem 01.09.2024 gehört Stockhausen nicht mehr zu Evonik, sondern hat sich mit seinen 6 Standorten in Deutschland und in den USA mit neuem Eigentümer namens International Chemical Investors Group eigenständig aufgestellt.



## Stockhausen Superabsorber GmbH

In Krefeld stellt Stockhausen ein wichtiges Produkt für die Hygiene-Industrie her: Superabsorber. Hierbei handelt es sich um ein Granulat, das Flüssigkeit in Gel umwandelt. Das Produkt ist ein wichtiger Bestandteil in Baby-Windeln und Hygieneartikeln. Damit bleiben Babys und Erwachsene auf der ganzen Welt schön trocken.

Am Hauptproduktionsstandort Krefeld, Alte Untergath 10, wird Superabsorber produziert. Der Standort ist 17 Hektar groß und beschäftigt 450 Mitarbeitende.

Das Logistikzentrum in Krefeld-Linn, Märkische Straße 3, ist 5 Hektar groß und wird von rund 30 Mitarbeitenden in einem 2-Schichtbetrieb betreut. In Linn werden unsere Rohstoffe und Produkte gelagert und für den Transport vorbereitet. Worauf wir besonders stolz sind: Auf unser vollautomatisches Hochregal-Lager. Das Lager hat eine Kapazität von 20.000 Chemiepaletten bzw. 30.000 Euro-Paletten. 1994 ging das Lager in Betrieb und wurde 1996 auf

heute 11 Gassen mit automatischen Regalbediengeräten erweitert.

Unsere Produkte werden in so genannten „Bigbags“ auf Paletten ins Lager angeliefert und automatisch durch eine moderne Materialflusststeuerung ein- und ausgelagert. Anschließend werden die Produkte per Spediteur weltweit zum Kunden verschickt.

Stockhausen erfüllt die gesetzlichen und behördlichen Auflagen. Das Hochregallager ist nach Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG) genehmigt. Die nach der Störfallverordnung geforderten Unterlagen, darunter der Sicherheitsbericht, liegen der Bezirksregierung Düsseldorf als zuständige Behörde vor.

Die Störfall-Verordnung regelt die besonderen Anforderungen an Betriebe zum Umgang mit gefährlichen Stoffen. Dazu gehört es auch, die Öffentlichkeit über Sicherheitsmaßnahmen und Verhaltensregeln zu informieren. Für die Anlagen, die der Störfall-Verordnung unterliegen, gibt es Konzepte zur Verhinderung von Störfällen. In Sicherheitsberichten werden die Zuverlässigkeit der technischen Anlagen und die Wirksamkeit der Sicherheitsorganisation dargelegt. Die Sicherheitsberichte werden regelmäßig aktualisiert und der zuständigen Behörde vorgelegt.

# WIR KÜMMERN UNS UM SICHERHEIT, AUCH MIT UNSEREM EIGENEN EREIGNISMANAGER:

Bei uns im Fokus: Sicherheit rund um Produkte,  
Menschen, Prozesse, Arbeitsplatz und Maschinen.

Besonders wichtig für uns: Die Gefahrenabwehr (Prävention). Damit es erst gar nicht zu einem Ereignis kommt, haben wir ein Ereignismanagement am Standort implementiert.

Von hier aus wird im Falle eines Ereignisses umgehend die Feuerwehr Krefeld sowie die Polizei alarmiert, die wiederum die Nachbarschaft informiert. Hierfür haben wir gemein-

sam Aufgaben und Verantwortlichkeiten für den Notfall festgelegt. Der zugrundeliegende Alarm- und Gefahrenabwehrplan ist mit den zuständigen Behörden abgestimmt.



Die Aufsichtsbehörde (Bezirksregierung Düsseldorf) führt regelmäßig Vor-Ort-Besichtigungen durch. Infos zur Begehung werden veröffentlicht auf der Internetseite der Bezirksregierung <https://www.brd.nrw.de/>.



# UNSERE UMWELT IST UNS WICHTIG

---

Stockhausen ist sich der gesellschaftlichen Verantwortung als in der Region wichtiger Arbeitgeber und auch gegenüber der Nachbarschaft bewusst.

Wir sind ausgerichtet auf den Erhalt unserer Umwelt, den maßvollen Umgang mit Ressourcen sowie auf eine umweltschonende Produktion. Wir handeln nach den Grundsätzen von „Responsible Care“, mit denen die chemische Industrie ihre Leistungen für Umweltschutz, Gesundheit und Sicherheit kontinuierlich verbessert. Über gesetzliche Anforderungen hinaus ist es hierbei Pflicht, in vielfältigen freiwilligen Initiativen mit staatlichen Stellen und Interessengruppen zu kooperieren.

Besonders wichtig: Der Dialog mit Mitarbeitenden, Kunden, Genehmigungs- und Aufsichtsbehörden, Medien und der Öffentlichkeit über Umwelt und sicherheitsrelevante Fragen. Diese Broschüre ist dabei nur einer der Kommunikationsbausteine, mit denen wir Sie umfassend informieren.

Die Kommunikation mit der Öffentlichkeit ist wiederum Teil des Sicherheitsmanagementsystems in Krefeld.

Dazu gehören:

- ▶ Anlagen- und Produktionssicherheit/ Gefahrabwehr
- ▶ Unsere Organisation für Umwelt, Sicherheit, Gesundheitsschutz und Qualität
- ▶ Ausbildung und Schulung von Mitarbeitenden
- ▶ Kontrolle und Überwachung unserer Emissionen in der Umwelt
- ▶ Interne Umweltbetriebsprüfungen (interne Audits)
- ▶ Sichere Transporte
- ▶ Beiträge zur Nachhaltigkeit



# VORGEHEN IM NOTFALL

## So erfahren Sie von einem Notfall:

- ▶ Sirensignal: 1 Min. Heulton (auf- und abnehmend)
- ▶ Im Lokalradio: Radio Welle Niederrhein (87,7) und WDR 2 (99,2).
- ▶ Durch Lautsprecherdurchsagen von Polizei und Feuerwehr vor Ort
- ▶ Erstinformation: Nachbarschaftsinformationssystem mit automatischer Bandansage: 02151 384444
- ▶ Zentrale Bürgerinformation der Stadt Krefeld: 02151 19700 und [www.krefeld.de](http://www.krefeld.de)
- ▶ NINA Warn-App

---

## So verhalten Sie sich richtig:

- ▶ Ruhe bewahren!
- ▶ Vom Unfallort fernbleiben
- ▶ Sicherheitshinweise beachten
- ▶ Anweisungen der Rettungskräfte befolgen

---

## Die wichtigsten Sirenen-Töne:

### Warnung

- ▶ Alarmierung durch Sirensignal  
(1 Min. auf- und abnehmender Ton)
- ▶ Probealarm/Entwarnung: 1 Minute Dauerton
- ▶ Rundfunkgeräte einschalten: 1 Minute Heulton



### Entwarnung

- ▶ Dauerton
- ▶ Dauer: 1 Minute
- ▶ Bedeutung: Gefahr ist vorüber



---

## Wichtige Notfallnummern.

Bitte Leitungen frei halten und das Handynetzt nicht überlasten.

Nur in sehr dringenden Fällen anrufen:

- ▶ Polizei/Notruf 110
- ▶ Feuerwehr/Rettungsdienst 112

# STOFFE UND IHRE GEFAHREN

Damit Stockhausen Produkte herstellen kann, werden folgende gefährliche Rohstoffe verwendet, die unter die Störfallverordnung fallen:



**Spezifische Zielorgantoxizität**  
Kann Krebs verursachen

KatalysatorYX-141-2  
KatalysatorYX-165-2



**Gefahr**  
z. B. Augenreizung Kat. 2

Natriumcarbonat



**Umweltgefährdend**  
z. B. giftig für Wasserorganismen

KatalysatorYX-141-2  
KatalysatorYX-165-2



**Atzwirkung**  
Kann z. B. schwere Verätzungen  
der Haut und schwere Augenschäden  
verursachen

PEG-300 Diacrylsäureester  
PEGMAE-Acrylsäureester  
Milchsäure 80 %



# KONTAKT-DETAILS DER STANDORTE:

Stockhausen Superabsorber GmbH  
Alte Untergath 10  
47805 Krefeld

Stockhausen Superabsorber GmbH  
Logistikzentrum Krefeld-Linn  
Märkische Straße 3  
47809 Krefeld



Diese Broschüre ist gibt es auch im Internet:  
<https://www.stockhausen.com/de/standorte>

