

## Betriebsanweisung

Gemäß §14 GefStoffV

Stand 04/2017

Arbeitsbereich:

Tätigkeit:

### GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

**Lysoformin Plus-Schaum**

### GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

Ohne  
Symbol

Enthält Polyhexamethylenbiguanid·HCl.  
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

### SCHUTZMAßNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

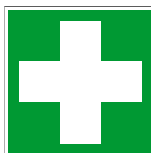
Geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.

Sprühnebel bzw. Schaum nicht einatmen. Ggfs. Atemschutz mit geeigneten Partikelfilter tragen, wenn das Einatmen nicht verhindert werden kann.

### VERHALTEN IM GEFAHRENFALL

Nach Verschütten/Auslaufen mit saugfähigen Material abdecken und abtragen.  
Geeignete Löschmittel: Wasser, Pulver, Kohlendioxid, Schaum

### ERSTE HILFE



Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (Etikett vorzeigen).

**Bei Augenkontakt:**

Sofort gründlich mit Trinkwasser spülen und Arzt konsultieren.

**Bei Hautkontakt:**

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen, Haut mit reichlich Wasser abspülen.

**Nach Einatmen:**

Reichlich Frischluftzufuhr. Arzt aufsuchen, wenn der Sprühnebel bzw. der Schaum längere Zeit eingeatmet wurde.

**Nach Verschlucken:**

Den Mund mit Trinkwasser ausspülen und reichlich nachtrinken, sofort Arzt aufsuchen und Kennzeichnungsetikett oder Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

### SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Abfälle sollten nicht in das Abwasser gegeben werden, unter Beachtung der örtlichen Vorschriften entsorgen. Die Kunststoffbehälter können völlig restentleert und verschlossen über ein duales System (z.B. Grüner Punkt) entsorgt werden.