

EG-SICHERHEITSDATENBLATT gem. VO(EG)1907/2006

Erstellt: 26.11.2007

Überarbeitet: 1.2.2012 Produkt: Güpoflex Reaktive Gase Lecksucher

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG

1.1 Bezeichnung : Güpoflex Reaktive Gase Lecksucher Art. 169

1.2 Verwendung : Dichtheitsprüfung von Druck-Anlagen

1.3 Bezeichnung des : GÜPO GmbH, Siemensstraße 13, D-77694 Kehl

Unternehmens

- Telefon : +49-7851-99477-0 - Telefax : +49-7851-99477-77

- E-Mail-Adresse : manfred.schmitt-bormann@guepo.de

1.4 Notrufnummer : +49-170-5582282

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Bezeichnung der : Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der

Gefahren Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG.

Bitte beachten Sie die Informationen des

Sicherheitsdatenblattes.

2.2 Andere Gefahren : -

2.2.1 Zusätzliche Gefahren- : Bitte Mindesthaltbarkeitsdatum beachten.

hinweise für Mensch

und Umwelt

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1 Chem. Charakterisierung: -

(Stoff)

REACh-Nr. : -

3.1 Chem. Charakterisierung: Schaumbildende Lösung. (Zubereitung) Enthält kein Silikon.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

4.1 Allgemeine Hinweise : Vor Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen.

4.2 Nach Einatmen
4.3 Nach Hautkontakt
4.4 Nach Augenkontakt
4.5 Ggf. frische Luft und Ruhe.
4.6 Mit Wasser und Seife waschen.
4.7 Mit kaltem Wasser spülen.

Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

4.5 Nach Verschlucken : Mund ausspülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Überarbeitet: 1.2.2012 Produkt: Güpoflex Reaktive Gase Lecksucher

Version: 1.01 Art. 169 **Seite:** 2/5

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, CO2, Löschpulver;

der Umgebung anpassen.

5.2 Aus Sicherheitsgründen : Auf die Umgebung abstimmen.

ungeeignete Löschmittel

5.3 Besondere Gefährdung

durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

5.4 Besondere Schutzausrü-: Geeignetes Atemschutzgerät benutzen.

stung bei der Brandbe-Schutzkleidung.

kämpfung Auf die Umgebung achten.

5.5 Zusätzliche Hinweise : -

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vor- : Rutschgefahr. Evtl. wasserdichtes Schuhwerk

sichtsmaßnahmen und Kleidung tragen.

6.2 Umweltschutz-: Soll nicht in großen Mengen in Flüße/Gewässer/

maßnahmen Kanalisation gelangen.

6.3 Reinigungsverfahren : Mit saugfähigem Material aufnehmen oder

aufwischen.

6.4 Zusätzliche Hinweise

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1. Handhabung

- Hinweise zum sicheren : -

Umgang

- Hinweise zum Brand-/ : Vor Hitze und Temperaturen über 30°C schützen.

Explosionsschutz Zubereitung ist nicht brennbar und nicht

explosionsfähig.

7.2. Lagerung

räume und Behälter

- Anforderungen an Lager- : Nur in unbeschädigten Originalverpackungen,

trocken, kühl und dunkel lagern.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futter-

mitteln fernhalten.

- Zusammenlagerung : -

- Lager-Klasse : 12

7.3. Bestimmte Verwendung: -

Überarbeitet: 1.2.2012 Produkt: Güpoflex Reaktive Gase Lecksucher

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Expositionsgrenzwerte : -

- Bestandteile mit zu über- : keine.

wachenden Arbeitsplatz-

am Arbeitsplatz

grenzwerten bzw.

biologischen Grenzwerten

8.2 Begrenzung und Über- : wachung der Exposition

8.2.1 Begrenzung und Über- : wachung der Exposition

- Allgemeine Schutz- und : Arbeitskleidung.

Hygienemaßnahmen Vor Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen.

- Atemschutz : Für gute Belüftung sorgen.

- Handschutz : Bei laufendem Kontakt: Handschuhe.
- Augenschutz : Bei Spritzgefahr: Schutzbrille

- Körperschutz Arbeitskleidung.

8.2.2 Begrenzung und Über-

wachung der Umwelt-

exposition

8.2.3 Begrenzung der Ver- : -

braucherexposition

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Aussehen (Erscheinungsbild)

- Aggregatzustand- Farbe: Flüssigkeit.: dunkel grün.

- Geruch : keiner.

9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

- pH : 7 - 8

- **Siedepunkt** : etwa 100 °C

- Flammpunkt : > 55°C, nicht exakt bestimmt.

- **Gefrierpunkt** : etwa 0°C wie Wasser, nicht exakt bestimmt.

- Dampfdruck : Entspricht dem Dampfdruck von Wasser.

- Dichte : etwa 1,0 g/cm³

- Löslichkeit in Wasser : vollständig mischbar.

- Löslichkeit in Fett : nicht löslich.

- Explosionsgrenze, untere- Explosionsgrenze, obere- incht explosionsgefährlich.

- Brandfördernd : nein.

Überarbeitet: 1.2.2012 Produkt: Güpoflex Reaktive Gase Lecksucher

Version: 1.01 Art. 169 **Seite:** 4/5

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Zu vermeidende : Siehe Punkt 7 Lagerung.

Bedingungen

10.2 Zu vermeidende Stoffe : Keine bei bestimmungsgemäsem Gebrauch.10.3 Gefährliche : Keine bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.

Zersetzungsprodukte

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

: wir arbeiten an diesen Angaben.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12.1 Ökotoxizität : -12.2 Mobilität : -

- Oberflächenspannung : < 30 mN/m (Ring-Methode Krüss-Gerät)

12.3 Persistenz und : Biologisch abbaubar.

Abbaubarkeit

12.4 Bioakkumulations- : Kein Hinweis auf Bioakkumulationspotential.

potenzial

12.5 Andere schädliche :

Wirkungen

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Entsorgung / Abfall : Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

(Produkt)

13.2 Abfallschlüsselnummer: 150102 Kunststoff.

13.3 Verpackung : Es gelten die gesetzlichen Vorschriften. Nur

völlig entleerte Schäumer wegwerfen. S.a. Punkt

Kein Gefahrstoff.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

14.1 Landtransport gem. ADR/RID

: Kein Gefahrgut nach ADR/RID.

14.2 Seetransport gem. IMDG-Code

: Kein Gefahrgut nach IMDG-Code.

14.3 Lufttransport gem. IATA-DGR

: Kein Gefahrgut nach IATA-DGR.

15. VORSCHRIFTEN

15.1 Kennzeichnung gemäß : Güpoflex Reaktive Gase Lecksucher ist nicht

EU-/EG-Richtlinien kennzeichnungspflichtig gem. der Zubereitungs-

richtlinie RL 1999/45/EG.

- Gefahrbestimmende : keine.

Komponenten zur Etikettierung

- Besondere Kennzeichnung: keine.

bestimmter Zubereitungen

- Nationale Vorschriften : WGK 1 (VwVwS).

Überarbeitet: 1.2.2012 Produkt: Güpoflex Reaktive Gase Lecksucher

Version: 1.01 Art. 169 **Seite:** 5/5

16. SONSTIGE ANGABEN

- Wortlaut der R-Sätze : -

unter Abschnitt 2

- Zolltarif-Nummer : 3402 901090

- Länderinventare : -