EG-Sicherheitsdatenblatt

Seite: 1 von 4

Handelsname:

GC Vest-G Liquid

Produktnummer: Hersteller:

INGG003

GC Europe N.V.

<GC Vest-G Liquid>

29.9.1995 Datum:

Überarb. am:

12.8.1999

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

1.1. Handelsname

GC Vest-G Liquid

1.2. Angaben zum Hersteller/Lieferanten

GC Europe N.V. Interleuvenlaan 13

B-3001

Leuven

Bereich:

Tel.:

+32/16/39 80 50

Fax:

+32/16/40 02 14

Notfallauskunft: 089/89667415

Notfallnummer: 030/32680-7 21

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Gehalt (%) CAS-Nr.

Symbole

Zubereitung R-Sätze

Stoff

(1) 30

7631-86-9

Kieselsäuren, amorph

Zusätzliche Hinweise zur chemischen Charakterisierung:

3. Mögliche Gefahren

4. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemein:

Nach Einatmen:

Nach Hautkontakt:

Betroffene Hautpartien sofort gründlich abwaschen:

Nach Augenkontakt:

Augen ausgiebig bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen (unverletztes Auge schützen, Kontaktlinsen entfernen). Augenärztliche Nachkontrolle.

Nach Verschlucken:

Nach Verschlucken sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Falls Beschwerden anhalten, Arzt aufsuchen.

Hinweise für den Arzt:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Produktnummer:

Hersteller:

GC Vest-G Liquid

INGG003

GC Europe N.V.

Seite: 2 von 4

<GC Vest-G Liquid> Datum:

29.9.1995

Überarb, am:

12.8.1999

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Luft:

Wasser:

Boden:

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

7.2 Lagerung

Kühl und trocken aufbewahren, Behälter geschlossen halten. Nicht unter 5°C lagern.

Einmal gefroren, kann Flüssigkeit nicht mehr verwendet werden.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen - zu überwachenden Grenzwerten

Name und CAS-Nr. siehe Zusammensetzung unter Punkt 2.

Nr: Art

Wert

Einheit

(1) MAK

4

mg/m3

8.3 Persönliche Schutzausrüstung - -

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsbild

Form:

Flüssig

Farbe: Blaßgelb/transluzent

Geruch: geruchlos Geruchsschwelle:

9.2 Sicherheitsrelevante Daten

Bestimmungsmethode

pH-Wert oder -Bereich der Substanz

bei 23 °C

2.8

pH-Wert der Substanz in Lösung

bei °C

Konz. f. pH Wert der Substanz in Lösung

Zustandsänderungen:

Schmelztemperatur:

°C

Siedepunkt bei 1013 hPa

°C

Flammpunkt

°C

Zündtemperatur

°C

Explosionsgrenzen

untere: obere:

Vol. %

Vol. %

Dampfdruck

bei °C

mbar

EG-Sicherheitsdatenblatt Seite: 3 von 4 <GC Vest-G Liquid> GC Vest-G Liquid Handelsname: Datum: 29.9.1995 INGG003 Produktnummer: Überarb. am: 12.8.1999 Hersteller: GC Europe N.V. Dichte bei °C g/ml 9.3 Weitere Angaben Löslichkeit in Wasser bei °C mg/l Logarithmus des Octanol/Wasser Verteilungskoeffizienten: Löslichkeit in organ. Lösemitteln: 10. Stabilität und Reaktivität 11. Angaben zur Toxikologie Hautkontakt: Irritation, Rötung. Augenkontakt: Irritation, Rötung, Schmerz. 12. Angaben zur Ökologie 13. Hinweise zur Entsorgung Abfallschlüssel: 14. Angaben zum Transport Klasse/Ziffer/Buchstabe: 14.1 Landtransport **GGVS Kommentar:** UN-Nummer: / / Warntafel Gefahr-Nr.: Klasse/Ziffer/Buchstabe: 14.2 Binnenschiffstransport Klasse: 14.3 Seeschiffstransport Klasse: 14.4 Lufttransport Weitere Angaben zum Lufttransport 14.5 Weitere Angaben

15. Vorschriften

15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

Gefahrenbezeichnung

Produkt enthält:

R-Sätze

S-Sätze

EG-Sicherheitsdatenblatt

Seite: 4 von 4

Handelsname:

GC Vest-G Liquid

Produktnummer: INGG003 Hersteller:

GC Europe N.V.

<GC Vest-G Liquid>

Datum:

29.9.1995

Überarb. am:

12.8.1999

Weitere Angaben

15.2 Nationale Vorschriften

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung

Verordnung über brennbare Flüssigkeiten Klasse:

Störfallverordnung von

Einstufung nach TA-Luft:

Nummer im Katalog wassergefährdender Stoffe:

Wassergefährdungsklasse: 1

Selbsteinstufung (J/N): Nein

Sonstige Vorschriften - Beschränkungen - Verbotsverordnungen

Relevante TRGS/TRGA Nummern

Inverkehrbringen:

Chemikalienverbotsverordnung Anhang zu §1 Nr.:

Selbstbedienungsverbot nach §4 ChemVerbotsV:

Herstellen und Verwenden:

Gefahrstoffverordnung Anhang IV Nr.:

Aufbewahrung nach §24 Gefahrstoffverordnung:

Sonderkennzeichnung nach Anhang III GefStoffV Nr.:

BG-Grundsatz: G

Berufskrankheit: BK

16. Sonstige Angaben

Diese Information basiert auf Wissen und Erfahrung bezüglich der Sicherheit des Materials bei Benutzung nach seiner Bestimmung, sowie veröffentlichten Berichten über die Sicherheit der verwendeten Rohmaterialien. Sie ist keine Garantie für andere Eigenschaften dieses Produkts. Weitere Informationen sind der Verarbeitungsanleitung/ Packungsbeilage zu entnehmen.