
SICHERHEITSDATENBLATT

SECTION 1 Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Produktidentifikator

- Produktname: GLAS & KUNSTSTOF

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder des Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

- Verwendung des Stoffes/der Zubereitung: Autopflege, Schönheitspflegemittel, Reinigungsmittel

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

- Name des Lieferanten: System v.o.f.
- Anschrift des Lieferanten: Hoogenboschweg 31, 6442 PT Brunssum
- Telefon: 0(031)45-5325999
- Email: info@system123.nl

1.4 Notfallnummer

- Notruftelefon: Giftnotrufzentrale Göttingen 0(049)551-19240
-

SECTION 2 Mögliche Gefahren

2.1 Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemischs

- Für den Umgang als nicht gefährlich klassifiziert
- Nicht als gefährlich für die Lieferung klassifiziert

2.2 Kennzeichnungselemente

- Keine
- Gefahrensätze
- Sicherheitshinweis
 - P280 - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
 - P305+P351+P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.. Weiter spülen.
 - P301+P312 - BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
 - P363 - Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

2.3 Sonstige Gefahren

- Unter normalen Anwendungsbedingungen keine Gefahr zu erwarten
-

SECTION 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

This product does not contain any hazardous materials

SECTION 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen (...)

SECTION 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

- P305+P351+P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.. Weiter spülen.
- P302+P352 - BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- P301+P312 - BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

- Nicht gefährlich

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

- Falls die Substanz in die Augen gelangt ist, mit reichlich Wasser auswaschen
- P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
- Ärztlich behandeln lassen, falls die Reizung andauert
- P301+P312 - BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

SECTION 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

- Nicht entzündlich. Bei Brand für die Umgebung geeignete Feuerlöschmethoden benutzen

5.2 Besondere vom Stoff oder dem Gemisch ausgehende Gefahren

- Kann bei Brand gesundheitsschädliche und giftige Rauchgase abgeben

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

- Chemische Schutzkleidung und Überdruck-Atemgerät tragen
- Wasserlöschgeräte können Schaumbildung verursachen

SECTION 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Überlaufen verursacht schlüpfrige Oberfläche

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

- Überlaufen verursacht schlüpfrige Oberfläche
- Undichte Stelle verschliessen, falls das aus sicherer Position vorgenommen werden kann
- Schutzkleidung gemäss Abschnitt 8 tragen
- Verunreinigte Kleidung entfernen

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

- P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- Nicht in die Kanalisation gelangen lassen
- Ist eine Verunreinigung von Abwassersystemen oder Wasserläufen unvermeidlich, sofort entsprechende Behörden informieren

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

SECTION 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung (....)

- P390 - Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden.
- Den Bereich lüften und die Verschüttflächen waschen, nachdem alles Material aufgenommen ist

6.4 Bezug auf andere Abschnitte

- Siehe Abschnitt 3,8 & 13

SECTION 7 Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

- Die entsprechenden Verfahren für den Umgang mit Chemikalien sollten eingesetzt werden
- P362 - Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
- Hände nach dem Umgang mit dieser Substanz gründlich waschen
- P280 - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

- P234 - Nur im Originalbehälter aufbewahren.
- P410 - Vor Sonnenbestrahlung schützen.

7.3 Spezifische Endanwendung(en)

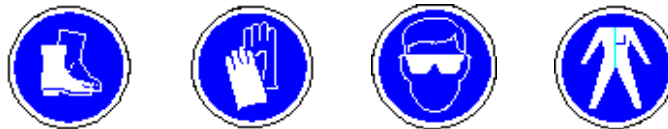
- Keine speziellen Anforderungen

SECTION 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Überwachungs-Parameter

- Für dieses Produkt gibt es keine empfohlenen oder etablierten Werte

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition



SECTION 9 Physikalisch und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

- Aussehen: beweglich, Flüssigkeit, gelb
- Geruch: Charakteristischer Geruch
- pH-Wert: Neutral
- Spezifische Schwerkraft: 1.005
- Wasserlöslichkeit: In Wasser komplett löslich
- Flammpunkt: Nicht entzündlich. Bei Brand für die Umgebung geeignete Feuerlöschmethoden benutzen
- Viskosität: Nicht zutreffend

9.2 Sonstige Angaben

- Inhalt flüchtig organischer Komponente Free from Voc's - 0%

SECTION 10 Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

- Dieser Artikel gilt unter normalen Bedingungen als stabil

10.2 Chemische Stabilität

- Dieser Artikel gilt unter normalen Bedingungen als stabil

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

- Keine gefährlichen Reaktionen sind bekannt, wenn zum beabsichtigten Zweck verwendet

10.4 Bedingungen zu vermeiden

- Von Frost fernbleiben

10.5 Unverträgliche Materialien

- Keine Information verfügbar

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

- Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte sind bekannt
-

SECTION 11 Angaben zur Toxikologie

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

- Keine Information verfügbar
-

SECTION 12 Angaben zur Ökologie

12.1 Toxizität

- Nach den vorliegenden Daten zu schließen, ist diese Substanz Gewässern nicht schädlich

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

- Biologisch abbaubar

12.3 Bioakkumulationspotenzial

- Keine Information verfügbar

12.4 Mobilität im Boden

- In Wasser komplett löslich

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

- Kein PBT-Stoff gemäß REACH, Anhang XIII

12.6 Andere schädliche Wirkungen

- Nach den vorliegenden Daten zu schließen, ist diese Substanz nicht umweltschädlich
-

SECTION 13 Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

- S29 - Nicht in die Kanalisation gelangen lassen
 - Behälter auch nach dem Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen
-

SECTION 13 Hinweise zur Entsorgung (....)

- Leere Behälter nicht wiederverwenden ohne vorherige industrielle Reinigung oder Wiederaufbereitung
-

SECTION 14 Angaben zum Transport

Für den Transport als nicht gefährlich klassifiziert

14.1 UN-Nummer

- UN Nr.: Nicht zutreffend

14.2 Richtiger Verladungsname

- Richtiger Verladungsname: Nicht zutreffend

14.3 Transportgefahrenklasse(n)

- Gefahrenklasse: Nicht zutreffend

14.4 Verpackungsgruppe

- Verpackungsgruppe: Nicht zutreffend

14.5 Umweltgefahren

- Nicht klassifiziert

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

- Nicht klassifiziert

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

- Nicht klassifiziert
-

SECTION 15 Vorschriften

15.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

- Dieses Sicherheitsdatenblatt wird in Übereinstimmung zu The Chemicals (Hazard Information and Packaging) Regulations bereitgestellt
- Bezugnahme auf gegenwärtige Richtlinie zu Sicherheitsdatenblättern (91/155/EC)
- Bezugnahme auf gegenwärtige Richtlinie zu Sicherheitsdatenblättern ((2001/58/EC)
- Bezugnahme auf gegenwärtige Die Richtlinie zu gefährlichen Präparaten (88/379/EEC)
- Bezugnahme auf Umweltschutzverordnung
- Bezugnahme auf Die Arbeitsplatzrichtlinie (89/654/EEC)
- Die COSHH -Verordnungen treffen für Großbritannien zu
- Die CPL-Verordnungen treffen für Großbritannien zu

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

- Eine chemische Sicherheitsbewertung (CSA) dieses Produkts wurde noch nicht abgeschlossen
-

SECTION 16 Sonstige Angaben

The information supplied in this Safety Data Sheet is designed only as guidance for the safe use, storage and handling of the product. This information is correct to the best of our knowledge and

SECTION 16 Sonstige Angaben (....)

belief at the date of publication however no guarantee is made to its accuracy. This information relates only to the specific material designated and may not be valid for such material used in combination with any other materials or in any other process.