

SICHERHEITSDATENBLATT

FABRICLEAN

Seite: 1

Erstellungsdatum: 28/11/2020

Überarbeitung Nr: 1

Abschnitt 1: Identifizierung des Stoffes / Gemisches und des Unternehmens / Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

Produktname: FABRICLEAN

Produktcode: AG-195

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung von Substanz / Mischung: PC35: Wasch- und Reinigungsprodukte (einschließlich Produkte auf Lösungsmittelbasis).

1.3. Angaben zum Lieferanten des Sicherheitsdatenblattes

Name der Firma: AUTOGLANZ

UNIT 2B HATTON GARDENS INDUSTRIAL ESTATE

KINGTON

HEREFORDSHIRE

HR5 3RB

Tel: 01544231159

Email: JOE@AUTO-GLANZ.CO.UK

1.4. Notruf-Nummer

Abschnitt 2: Gefahrenidentifikation

2.1. Einstufung des Stoffes oder der Mischung

Einstufung nach CLP: Augenreiz. 2: H319

Wichtigste Nebenwirkungen: Verursacht schwere Augenreizungen.

2.2. Beschriften Sie Elemente

Beschriftungselemente:

Gefahrenhinweise: H319: Verursacht schwere Augenreizungen.

Gefahrenpiktogramme: GHS07: Ausrufezeichen



Signalwörter: Warnung

Sicherheitshinweise: P264: Hände nach der Handhabung gründlich waschen.

P280: Augenschutz tragen.

P305 + 351 + 338: WENN IN AUGEN: Vorsichtig einige Minuten mit Wasser abspülen. Entfernen

Kontaktlinsen, falls vorhanden und einfach zu handhaben. Weiter spülen.

P337 + 313: Bei anhaltender Augenreizung: Arzt aufsuchen.

SICHERHEITSDATENBLATT

FABRICLEAN

Seite: 2

2.3. Andere Gefahren

PBT: Dieses Produkt ist nicht als PBT / vPvB-Substanz gekennzeichnet.

Abschnitt 3: Zusammensetzung / Angaben zu den Inhaltsstoffen

3.2. Mischungen

Teil 4: Ersthilfemaßnahmen

4.1. Beschreibung von Erste-Hilfe-Maßnahmen

Hautkontakt: Sofort mit viel Wasser und Seife waschen.

Blickkontakt: Das Auge 15 Minuten lang mit fließendem Wasser baden. Transfer zum Spezialisten ins Krankenhaus
Untersuchung.

Verschlucken: Mund mit Wasser auswaschen.

Inhalation: Unzutreffend.

4.2. Wichtigste Symptome und Wirkungen, sowohl akut als auch verzögert

Hautkontakt: An der Kontaktstelle kann es zu Reizungen und Rötungen kommen.

Blickkontakt: Es kann Schmerzen und Rötungen geben. Die Augen können stark tränen. Es kann schwerwiegend sein
Schmerzen. Die Sicht kann verschwommen sein. Kann bleibende Schäden verursachen.

Verschlucken: Es kann zu Schmerzen und Rötungen von Mund und Rachen kommen. Übelkeit und Magen
Schmerzen können auftreten.

Inhalation: Unzutreffend.

Verzögerte / unmittelbare Auswirkungen: Nach kurzfristiger Exposition sind unmittelbare Auswirkungen zu erwarten.

4.3. Hinweis auf sofortige ärztliche Hilfe und besondere Behandlung erforderlich

Sofortige / spezielle Behandlung: Unzutreffend.

Abschnitt 5: Brandbekämpfungsmaßnahmen

5.1. Löschmittel

Löschmittel: Es sollten geeignete Löschmittel für das umgebende Feuer verwendet werden. Wasserspray verwenden
Behälter zu kühlen.

5.2. Besondere Gefahren durch den Stoff oder das Gemisch

Expositionsgefahren: Bei der Verbrennung entstehen giftige Dämpfe.

5.3. Ratschläge für Feuerwehrleute

Hinweis für Feuerwehrleute: Tragen Sie ein umluftunabhängiges Atemgerät. Tragen Sie Schutzkleidung, um Kontakt zu vermeiden
mit Haut und Augen.

Abschnitt 6: Maßnahmen zur unbeabsichtigten Freisetzung

6.1. Persönliche Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstung und Notfallmaßnahmen

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Markieren Sie den kontaminierten Bereich mit Schildern und verhindern Sie den Zugang zu unbefugten Personen
Personal. Versuchen Sie nicht, ohne geeignete Schutzkleidung Maßnahmen zu ergreifen - siehe Abschnitt
8 von SDS. Drehen Sie undichte Behälter mit der Leckseite nach oben, um das Entweichen von Flüssigkeit zu verhindern.

[Konto..]

SICHERHEITSDATENBLATT
FABRICLEAN

Seite: 3

6.2. Umwelt-Vorsichtsmaßnahmen

Umwelt-Vorsichtsmaßnahmen: Nicht in Abflüsse oder Flüsse einleiten. Verschüttetes Material durch Bündelung eindämmen.

6.3. Methoden und Material zur Eindämmung und Reinigung

Reinigungsverfahren: In trockene Erde oder Sand aufnehmen. In einen verschließbaren, etikettierten Bergungsbehälter umfüllen
Entsorgung durch eine geeignete Methode.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Verweis auf andere Abschnitte: Siehe Abschnitt 8 des Sicherheitsdatenblatts.

Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Hinweise zum sicheren Umgang

Handhabungsanforderungen: Vermeiden Sie direkten Kontakt mit dem Stoff. Stellen Sie sicher, dass der Bereich ausreichend belüftet ist.
Vermeiden Sie die Bildung oder Ausbreitung von Nebeln in der Luft.

7.2. Bedingungen für die sichere Lagerung, einschließlich etwaiger Inkompatibilitäten

Lagerbedingungen: An einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht geschlossen halten.

7.3. Spezifische Endanwendung (en)

Spezifische Endanwendung (en): Keine Daten verfügbar.

Abschnitt 8: Expositionskontrolle / Personenschutz

8.1. Regelparameter

Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz: Keine Daten verfügbar.

DNEL / PNEC-Werte

DNEL / PNEC: Keine Daten verfügbar.

8.2. Belichtungssteuerung

Technische Maßnahmen: Stellen Sie sicher, dass der Bereich ausreichend belüftet ist.
Atemschutz: Im Notfall muss ein umluftunabhängiges Atemgerät verfügbar sein.
Handschutz: Schutzhandschuhe.
Augenschutz: Eng anliegende Schutzbrille. Stellen Sie sicher, dass das Augenbad zur Hand ist.
Hautschutz: Schutzkleidung.

Abschnitt 9: Physikalische und Chemische Eigenschaften

9.1. Informationen zu grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Zustand: Flüssigkeit
Farbe: klar
Geruch: Leicht
Löslichkeit in Wasser: In allen Proportionen mischbar
Viskosität: Viskos
Relative Dichte: ~ 1,01

pH: Ca. 9

SICHERHEITSDATENBLATT

FABRICLEAN

Seite: 4

9.2. Andere Informationen

Andere Informationen: Keine Daten verfügbar.

Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Reaktivität: Stabil unter empfohlenen Transport- oder Lagerbedingungen.

10.2. Chemische Stabilität

Chemische Stabilität: Unter normalen Bedingungen stabil.

10.3. die Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen: Unter normalen Transport- oder Lagerbedingungen treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
Zersetzung kann auftreten, wenn es den unten aufgeführten Bedingungen oder Materialien ausgesetzt wird.

10.4. zu vermeidende Umstände

Zu vermeidende Umstände: Hitze.

10.5. Inkompatible Materialien

Materialien die zu vermeiden sind: Starke Oxidationsmittel. Starke Säuren. Starke Reduktionsmittel. Starke Basen.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Haz. dekomensieren. Produkte: Bei der Verbrennung entstehen giftige Dämpfe.

Abschnitt 11: Toxikologische Informationen

11.1. Informationen zu toxikologischen Wirkungen

Relevante Gefahren für das Produkt:

Gefahr	Route	Basis
Schwerer Augenschaden / Reizung	OPT	Gefährlich: berechnet

Symptome / Expositionswege

Hautkontakt: An der Kontaktstelle kann es zu Reizungen und Rötungen kommen.

Blickkontakt: Es kann Schmerzen und Rötungen geben. Die Augen können stark tränen. Es kann schwerwiegend sein
Schmerzen. Die Sicht kann verschwommen sein. Kann bleibende Schäden verursachen.

Verschlucken: Es kann zu Schmerzen und Rötungen von Mund und Rachen kommen. Übelkeit und Magen
Schmerzen können auftreten.

Inhalation: Unzutreffend.

Verzögerte / unmittelbare Auswirkungen: Nach kurzfristiger Exposition sind unmittelbare Auswirkungen zu erwarten.

Abschnitt 12: Ökologische Informationen

12.1. Toxizität

Ökotoxizitätswerte: Keine Daten verfügbar.

SICHERHEITSDATENBLATT

FABRICLEAN

Seite: 5

12.2. Ausdauer und Abbaubarkeit

Ausdauer und Abbaubarkeit: Biologisch abbaubar.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Bioakkumulationspotenzial: Kein Bioakkumulationspotential.

12.4. Mobilität im Boden

Mobilität: Leicht in den Boden aufgenommen.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Bewertung

PBT-Identifizierung: Dieses Produkt ist nicht als PBT / vPvB-Substanz gekennzeichnet.

12.6. Andere nachteilige Wirkungen

Andere nachteilige Wirkungen: Vernachlässigbare Ökotoxizität.

Abschnitt 13: Überlegungen zur Entsorgung

13.1. Abfallbehandlungsmethoden

Entsorgungsvorgänge: In einen geeigneten Behälter umfüllen und durch spezielle Entsorgung abholen lassen
Unternehmen.

NB: Der Benutzer wird auf die mögliche Existenz von regionalen oder nationalen aufmerksam gemacht
Vorschriften zur Entsorgung.

Abschnitt 14: Transportinformationen

Transportklasse: Für dieses Produkt ist keine Klassifizierung für den Transport erforderlich.

Abschnitt 15: Zulassungsinformationen

15.1. Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltvorschriften / Gesetze, die für den Stoff oder das Gemisch spezifisch sind

Besondere Vorschriften: Unzutreffend.

15.2. Sicherheitsbeurteilung der Chemiestoffe

Sicherheitsbeurteilung der Chemiestoffe: Für den Stoff oder das Gemisch wurde keine chemische Sicherheitsbewertung durchgeführt
vom Lieferanten.

Abschnitt 16: Sonstige Angaben

Andere Informationen

Andere Informationen: Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß der Verordnung (EU) Nr
2015/830.

* zeigt Text im Sicherheitsdatenblatt an, der sich seit der letzten Überarbeitung geändert hat.

In 5.2 und 5.3 verwendete Sätze: H319: Verursacht schwere Augenreizungen.

Haftungsausschluss: Es wird angenommen, dass die oben genannten Informationen korrekt sind, sie erheben jedoch keinen Anspruch auf All-Inclusive
und darf nur als Richtlinie verwendet werden. Diese Gesellschaft haftet nicht für irgendwelche
Schäden durch Handhabung oder Kontakt mit dem oben genannten Produkt.