

Betriebsanweisung

Nummer: 32
Stand: 20.10.2021
Betrieb: cleanmaster
Bereich:

nach § 14 GefStoffV

Arbeitsplatz:

Reinex GLAS Reiniger

- Glasreiniger
- **Aggregatzustand:** Flüssig
- **Farbe:** blau
- **Geruch:** angenehm

Gefahren für Mensch und Umwelt

- Sonstige Gefahren
- Diese Mischung enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB bewertet sind.
- Wiederholte oder fortgesetzte Exposition kann Hautreizungen und Dermatitis, auf Grund der entfettenden
- Eigenschaften des Produkts, bewirken.
- **Reaktivität:** keine
- **Chemische Stabilität:** Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.
- **Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:** Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.
- **Zu vermeidende Bedingungen:** Keine besonders zu erwähnenden Bedingungen.
- **Unverträgliche Materialien:** Unverträglich mit Oxidationsmitteln.
- **Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.
- Zur Vermeidung thermischer Zersetzung nicht überhitzen.
- Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- schwach wassergefährdend



Achtung

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

- **Hinweise zum sicheren Umgang:** Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
- Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
- **Brandschutzmaßnahmen:** Von Hitze- und Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.
- **Anforderungen an Lagerräume und Behälter:** Behälter dicht geschlossen an einem trockenen, kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren.
- Für gute Lüftung sorgen.
- **Zusammenlagerungshinweise:** Unverträglich mit Oxidationsmitteln.
- **Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:** Auf gute Belüftung und Abzug an den Verarbeitungsmaschinen achten.
- Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: Nein.



- Atemschutz: • Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßem Umgang.
- Augen-/
Gesichtsschutz: • Bei Spritzkontakt: Schutzbrille
- Hautschutz: • Handschutz:
 • Wiederholte oder andauernde Einwirkung: Schutzhandschuhe
 gemäss EN 374.
 • Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom
 Material, sondern
 • auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von
 Hersteller zu Hersteller
 • unterschiedlich.
 • Bitte Angaben des Handschuhlieferanten in Bezug auf
 Durchlässigkeit und

Erst./Geänd.: -
Datum: 20.10.2021

Geprüft: -
Datum: -

Freigabe: -
Datum: -

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

- Durchbruchzeit beachten. Auch die spezifischen, ortsbezüglichen Bedingungen,
 - unter welchen das Produkt eingesetzt wird, in Betracht ziehen, wie Schnittgefahr,
 - Abrieb und Kontaktdauer.
 -
 - Körperschutz:
 - Keine.
 -
 - Sonstiges:
 - Tragezeitbegrenzung beachten.
 - Schutzhandschuhe tragen.
- Sonstige:
- Tragezeitbegrenzung beachten.

Verhalten im Gefahrfall

- **Für Rückhaltung:** Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Universalbindemittel, Sägemehl).
- Aufkehren und in geeignete Behälter zur Entsorgung geben.

- Geeignete Löschmittel:
- Trockenlöschmittel, CO₂, Sprühwasser oder "Alkohol"-Schaum verwenden.
- Ungünstige Löschmittel:
- keine
- Zusätzliche Schutzmaßnahmen:
- **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Siehe Kapitel 8.2.2
 - Für gute Lüftung sorgen.
- Maßnahmen gegen Umweltgefährdungen:
- Verunreinigung des Grundwassers durch das Material vermeiden. Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Wenn größere Mengen verschütteten Materials nicht eingedämmt werden können, sollen die lokalen Behörden benachrichtigt werden.

Erste Hilfe

- Nach Hautkontakt:
- Sofort mit viel Wasser abwaschen. Beim Auftreten von Hautreizungen oder allergischen Reaktionen einen Arzt hinzuziehen.
 - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser/... waschen.
 - Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- Nach Augenkontakt:
- Nach Augenkontakt, Kontaktlinsen entfernen.
 - Sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern.
 - Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.
- Nach Verschlucken:
- Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.
 - Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.
- Nach Einatmen:
- Nach Einatmen von Dämpfen oder Zersetzungsprodukten im Unglücksfall an die frische Luft gehen
- Weitere Hinweise für den Arzt:
- Symptomatische Behandlung.



Sachgerechte Entsorgung

- Inhalt/Behälter einer geeigneten Recycling- oder Entsorgungseinrichtung zuführen.
- Empfehlung: D10 / R1
- Zusätzlich örtliche behördliche Vorschriften beachten.

Erst./Geänd.: -
Datum: 20.10.2021

Geprüft: -
Datum: -

Freigabe: -
Datum: -