

BETRIEBSANWEISUNG

gemäß Gefahrstoffverordnung

Betrieb:
Bereich/Tätigkeit:

Datum: 2025-02

Gefahrstoffbezeichnung

orochemie Glasreiniger eco neu

Hersteller/

Vertrieb: orochemie GmbH + Co.KG
Max-Planck-Str. 27, D-70806 Kornwestheim
Tel-Nr.: 07154 1308-0

Notfallauskunft: 030 306860790 Giftnotruf Berlin

Gefahren für Mensch und Umwelt

Kein Gefahrstoff

Das Produkt ist schnell abbaubar. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Technisch: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl lagern.

Persönlich: Für eine gute Belüftung des Arbeitsplatzes sorgen.

Empfehlung: Sicherheitsbrille. Schutzhandschuhe: Kurzzeitkontakt (Level 2: < 30 min): Einmal-Schutzhandschuhe der Kategorie III nach EN 374, z. B. Material Nitril, Schichtdicke 0,1 mm. Langzeitkontakt (Level 6: < 480 min): Schutzhandschuhe der Kategorie III nach EN 374, z. B. Material Nitril, Schichtdicke 0,7 mm.

Beschränkungen: gemäß Mutterschutzgesetz (MuSchG) und gemäß Jugendarbeitsschutzgesetz (JArbSchG) beachten.

Verhalten im Gefahrenfall



Nach Verschütten/Auslaufen: Verschüttete Flüssigkeit mit Absorptionsmittel aufnehmen. Stoffe oder Restmengen in fester Form einer zugelassenen Anlage zuführen.

Feuer: Bei Brand vorhandene Feuerlöscher einsetzen. Wenn Löschversuch nicht sofort erfolgreich ist, Fenster und Türen schließen, Raum verlassen, Feuerwehr rufen **(112)**.

Löschmittel: Wassersprühstrahl, Trockenlöschpulver, Schaum, Kohlendioxid

Ungeeignete Löschmittel: keine Angaben

Erste Hilfe



Allgemeine Hinweise: Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

Nach Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

Bei Hautkontakt: Haut mit viel Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt: Augen vorsorglich mit Wasser ausspülen.

Nach Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

Notruf: 112

Notarzt/Rettungsdienst:

Sachgerechte Entsorgung

Produkt/Verpackung: Inhalt/Behälter gemäß den Sortieranweisungen des zugelassenen Einsammlers entsorgen.

20 01 29* - Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten.