

Betriebsanweisung nach §14 GefStoffV

Handelsnamen: Grizzly® Desinfektion
Produktcode: GD0 - Desinfektionsreiniger, sonstige
Inhaltsstoffe: N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, Isotridecanol, ethoxyliert, Milchsäure, Fettalkohol-C12/14-ethersulfat, Natriumsalz
Tätigkeit: Desinfektionsreinigung, universell einsetzbar

Gefahren für Mensch und Umwelt

Wassergefährdend – WGK 2, pH – Wert 9,8
Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen.



Gefahr

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Beim Umgang mit dem semigeschlossenen System kann auf die persönliche Schutzausrüstung verzichtet werden.

Beim Umfüllen:

Augenschutz : Dichtschließende Schutzbrille gemäß DIN EN 166.
Handschutz : Handschuhe aus Butylkautschuk gemäß DIN EN 374.
Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Für ausreichende Lüftung sorgen.
Nicht zusammen mit Laugen und Oxidationsmitteln aufbewahren.



Verhalten im Gefahrfall

Verletzten Erste Hilfe leisten - Vorgesetzte informieren - Das Produkt selbst brennt nicht.
Vorsorge treffen, daß das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt.

Erste Hilfe

Nach Einatmen: Betroffene an die frische Luft bringen.
Bei Augenkontakt: Gründlich mit viel Wasser abspülen. (15 Minuten)
Nach Verschlucken: Erbrechen vermeiden. Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.
Bei Hautkontakt: Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
Haut sofort mit viel Wasser abwaschen .



Bei Symptomen, die auf Verschlucken, Einatmen oder Einwirkungen auf die Haut oder Augen zurückzuführen sind, sofort Arzt hinzuziehen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Sachgerechte Entsorgung

Fußboden und verunreinigte Gegenstände vorsichtig säubern. Verschüttete Flüssigkeit mit Universalbindemittel aufnehmen und in beständigen, verschleißbaren und gekennzeichneten Gefäßen sammeln und der Fachstelle Reststoffverwertung zur Rückgewinnung oder Entsorgung übergeben (Abfallschlüssel - Nr.: 20 01 29 oder 07 07 99)