

Gefahrstoffbezeichnung

Handelsname:**Neutral 120****Eigene Bezeichnung**

Neutral 120

Materialnummer**Form:** Paste**Farbe:** verschieden**Geruch:** charakteristisch

Gefahren für Mensch und Umwelt

Signalwort:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Zusätzliche Angaben : Siehe Sicherheitsdatenblatt. Reagiert mit: Oxidationsmittel, stark

Schutzmaßnahmen und
Verhaltensregeln**Verhalten:**

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Nach Kontakt, Gebrauch oder vor Pausen und bei Arbeitsende Haut gründlich waschen. Hautschutzplan beachten! Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Unverträgliche Materialien : Wasser Feuchtigkeit Oxidationsmittel

Atemschutz:

Atemschutz ist erforderlich bei: hohen Konzentrationen Empfohlener Filtertyp: Filtertyp A Die Atemschutzfilterklasse ist unbedingt der maximalen Schadstoffkonzentration (Gas/Dampf/Aerosol/Partikel) anzupassen, die beim Umgang mit dem Produkt entstehen kann. Bei Konzentrationsüberschreitung muss Isoliergerät benutzt werden!

Augenschutz:

Gestellbrille

Handschutz:

Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Körperschutz:

Leichte Schutzkleidung Chemikalienschutzkleidung ist in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

Verhalten im Gefahrfall

Verschütten:

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Mechanisch aufnehmen. Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Für ausreichende Lüftung sorgen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Besondere Rutschgefahr durch auslaufendes/verschüttetes Produkt.

Brand:**Geeignete Löschmittel:**Kohlendioxid (CO₂) Löschpulver Schaum**Ungeeignete Löschmittel:**

Wasser

Gef. Verbrennungsprodukte:Kohlenmonoxid Stickoxide (NO_x)**Besondere Schutzausrüstung:**

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Zusätzliche Angaben:

Löschwasser nicht in Kanäle und Gewässer gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Erste Hilfe

Allgemein:

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Sicherheitsdatenblatt vorzeigen). Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

Nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

Nach Augenkontakt:

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Nach Verschlucken:

KEIN Erbrechen herbeiführen.

Nach Einatmen:

Für Frischluft sorgen.

Sachgerechte Entsorgung

Produkt-ASN: 070217 Produkt-Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Verpackung-ASN: 150102 Verpackung-Entsorgung: Produkt und Verpackung müssen durch zugelassene Entsorgungsunternehmen beseitigt werden.

Diese Betriebsanweisung wurde am 04.10.2024 auf Datenbasis des Sicherheitsdatenblattes vom 14.09.2022 durch das TÜV Rheinland Online-Gefahrstoffmanagementsystem go>safe erstellt. Arbeitsplatz- oder tätigkeitsspezifische Anforderungen werden in dieser Betriebsanweisung ggf. nicht dargestellt. [TOGs-Nr. 5021388]

Stand der BA: 04.10.2024