

Betrieb
Arbeitsplatz
Tätigkeit

Gefahrstoffbezeichnung

Suma Lima L3

Gefahren für Mensch und Umwelt



Ätzend



Umweltgefährlich

Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.
Verursacht schwere Verätzungen.
Sehr giftig für Wasserorganismen.
Wassergefährdungsklasse: WGK 1 schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung nach VwVwS). Das Konzentrat darf nicht in Gewässer, Kanalisation oder Erdreich gelangen.
Produkt enthält: Kaliumhydroxid

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen.
Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.
Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).
Aerosolbildung vermeiden.
Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
Nur im Originalgebinde lagern.
Nicht zusammen mit Säuren lagern.
Nicht mit anderen Produkten mischen.
Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.
Für Betriebsfremde unzugänglich aufbewahren und lagern.
Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Verhalten im Gefahrfall

Beim Auftreten von Leckagen bzw. Auslaufen von Flüssigkeit sofort Vorgesetzten oder Betriebsleitung informieren.

Fluchtweg:

.....

Unfalltelefon:

.....

Erste Hilfe



Nach Einatmen: Sofort Arzt hinzuziehen.
Nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen.
Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser spülen und Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken: Sofort Arzt hinzuziehen.

Ersthelfer:

.....

Sachgerechte Entsorgung

Das Produkt muß unter Beachtung örtlicher behördlicher Vorschriften entsorgt werden.
Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummer ist entsprechend des Europäischen Abfallkataloges (EAK) branchen- und produktspezifisch (herkunftsbezogen) durchzuführen.