

Ammoniaklösung, 25%, 250 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 17.07.2025/DE5

Bestellnummer: 79991063





zum Artikel im Webshop

4,95 € zzgl. MwSt.

Signalwort:

Gefahr

CLP-Piktogramme:

GHS05 - Ätzwirkung (Ätzend)

GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)

GHS09 - Umwelt (Umweltgefährdend)

Gefahrenklasse:

Hautätz. 1B

STOT einm. 3

Aqu. Akut 1

H-Sätze:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H335: Kann die Atemwege reizen.

H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.

H290: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

P-Sätze:

P305 + P351 + P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

P303 + P361 + P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].

Summenformel:

NH3xH2O





Ammoniaklösung, 25%, 250 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 17.07.2025/DE5

Bestellnummer: 79991063

CAS-Nummer: 1336-21-6

EG-Nummer: 215-647-6

Technische Daten: Dichte: 0,91 g/cm³

Molare Masse: 17,03 + aq g/mol

Packungsgröße: 250 ml

Bitte beachten Sie:

Chemikalien sind Gefahrstoffe! Bitte prüfen Sie kritisch, ob Sie oben stehenden Artikel laut den bei Ihnen gültigen Gesetzen, Verordnungen bzw. Vorschriften (wie RiSU, GefStoffV, TRGS, BG/GUV-SR, DGUV-Regel etc ...) im schulischen Bereich einsetzen dürfen.