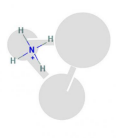




Ammoniumchlorid 250 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 29.12.2024/DE1

Bestellnummer: 9991072





zum Artikel i Webshop

5,90 € zzgl. MwSt.

CI -

Signalwort:

Achtung

CLP-Piktogramme:

GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)

Gefahrenklasse:

Akut. Tox. 4

Augenreiz. 2



H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

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.

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

P301 + P312: BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P264: Nach Gebrauch .. gründlich waschen.

P280: Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz/Gehörschutz tragen.

P337 + P313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Summenformel:

NH4Cl

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com







Ammoniumchlorid 250 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 29.12.2024/DE1

Bestellnummer: 9991072

CAS-Nummer: 12125-02-9

EG-Nummer: 235-186-4

Technische Daten: Dichte: 1,52 g/cm³

Molare Masse: 53,49 g/mol

Packungsgröße:

250 g

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.