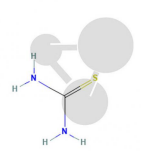




Thioharnstoff 100 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 9993571





zum Artikel in Webshop

8,60 € zzgl. MwSt.

Signalwort:

Achtung

CLP-Piktogramme:

GHS08 - Gesundheitsgefahr (Gesundheitsschädlich)

GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)

GHS09 - Umwelt (Umweltgefährdend)

Gefahrenklasse:

Karz. 2

Repr. 2

Akut. Tox. 4

Aqu. chron. 2

H-Sätze:

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H351: Kann vermutlich Krebs erzeugen.

H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

H361d: Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen.

P-Sätze:

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

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

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

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

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com







Thioharnstoff 100 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 9993571

P330: Mund ausspülen.

P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Summenformel:

CH4N2S

CAS-Nummer:

62-56-6

EG-Nummer: 200-543-5

Technische Daten: Dichte: 1,405 g/cm³

Molare Masse: 76,12 g/mol

Packungsgröße:

100 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.