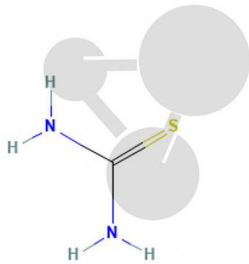


## Thioharnstoff 100 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 9993571



zum Artikel im  
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](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER

## Thioharnstoff 100 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 9993571

P330: Mund ausspülen.

P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Summenformel:

CH<sub>4</sub>N<sub>2</sub>S

CAS-Nummer:

62-56-6

EG-Nummer:

200-543-5

Technische Daten:

Dichte: 1,405 g/cm<sup>3</sup>

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.

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER