

## Cyclohexan 1000 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 04.07.2025/DE5

Bestellnummer: 79994108



zum Artikel im  
Webshop

22,90 € zzgl. MwSt.

Signalwort:  
Gefahr

CLP-Piktogramme:

- GHS02 - Flamme (Leicht-/Hochentzündlich)
- GHS08 - Gesundheitsgefahr (Gesundheitsschädlich)
- GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)
- GHS09 - Umwelt (Umweltgefährdend)



Gefahrenklasse:

- Entz. Fl. 2
- Asp. 1
- Hautreiz. 2
- STOT einm. 3
- Aqu. akut 1
- Aqu. chron. 1

H-Sätze:

- H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
- H370: Schädigt die Organe.

P-Sätze:

- P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
- P301 + P310: BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- P302 + P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
- P331: KEIN Erbrechen herbeiführen.
- P403 + P235: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Summenformel:  
C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>

## Cyclohexan 1000 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 04.07.2025/DE5

Bestellnummer: 79994108

CAS-Nummer:

110-82-7

EG-Nummer:

203-806-2

Technische Daten:

Dichte: 0,78 g/cm<sup>3</sup>

Molare Masse: 84,16 g/mol

Packungsgröße:

1000 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.