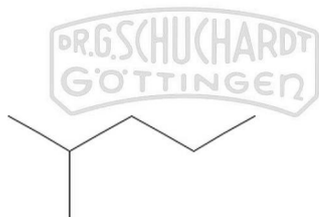


## Petroleumbenzin, 40°C-70°C, 1 L

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 06.07.2025/DE5

Bestellnummer: 79993442



zum Artikel im  
Webshop

15,50 € 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. 3

STOT einm. 3

Aqu. chron. 2

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.

P240: Behälter und zu befüllende Anlage erden.

P331: KEIN Erbrechen herbeiführen.

P403 + P235: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

CAS-Nummer:

64742-49-0

## Petroleumbenzin, 40°C-70°C, 1 L

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 06.07.2025/DE5

Bestellnummer: 79993442

EG-Nummer:

265-151-9

Technische Daten:

Dichte: 0,669 g/cm<sup>3</sup>

Molare Masse:

Packungsgröße:

1 L

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.