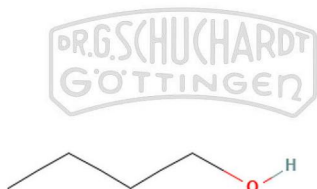


# 1-Butanol (n-Butylalkohol) 100ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 24.11.2024/DE5

Bestellnummer: 79994037



zum Artikel im  
Webshop

6,50 € zzgl. MwSt.

Signalwort:  
Gefahr

CLP-Piktogramme:

GHS02 - Flamme (Leicht-/Hochentzündlich)

GHS05 - Ätzwirkung (Ätzend)

GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)



Gefahrenklasse:

Entz. Fl. 3

Akut Tox. 4

STOT einm. 3

Hautreiz. 2

Augenschäd. 1

H-Sätze:

H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

P-Sätze:

P303 + P361 + P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].

P305 + P351 + P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P241: Explosiongeschützte elektrische Geräte/Lüftungsanlagen/Beleuchtungsanlagen/.. verwenden.

Summenformel:

C<sub>4</sub>H<sub>10</sub>O

CAS-Nummer:

## 1-Butanol (n-Butylalkohol) 100ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 24.11.2024/DE5

Bestellnummer: 79994037

71-36-3

EG-Nummer:

200-751-6

Technische Daten:

Dichte: 0,81 g/cm<sup>3</sup>

Molare Masse: 74,12 g/mol

Packungsgröße:

100ml

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.