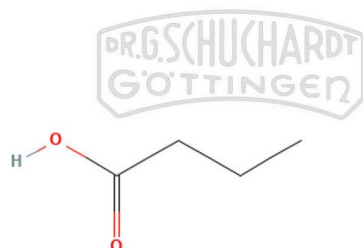


## n-Buttersäure, 100 ml

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

Bestellnummer: 79991184



zum Artikel im  
Webshop

8,80 € zzgl. MwSt.

Signalwort:  
Gefahr

CLP-Piktogramme:  
GHS05 - Ätzwirkung (Ätzend)

Gefahrenklasse:  
Hautätz. 1B



H-Sätze:  
H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

P-Sätze:  
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.  
P280: Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz/Gehörschutz tragen.  
P301 + P330 + P331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.  
P303 + P361 + P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].

Summenformel:  
C<sub>4</sub>H<sub>8</sub>O<sub>2</sub>

CAS-Nummer:  
107-92-6

EG-Nummer:  
203-532-3

Technische Daten:  
Dichte: 0,96 g/cm<sup>3</sup>

## n-Buttersäure, 100 ml

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

Bestellnummer: 79991184

Molare Masse: 88,11 g/mol

Packungsgröße:

100 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.