

## Ameisensäure, 98%-100%, 250 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 10.11.2024/DE5

Bestellnummer: 79993025



zum Artikel im  
Webshop

9,20 € zzgl. MwSt.

Signalwort:  
Gefahr

CLP-Piktogramme:  
GHS02 - Flamme (Leicht-/Hochentzündlich)  
GHS05 - Ätzwirkung (Ätzend)

Gefahrenklasse:  
Entz. Fl. 3  
Hautätz. 1A



H-Sätze:  
H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H315: Verursacht Hautreizungen.  
H318: Verursacht schwere Augenschäden.  
H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

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.  
P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
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:  
CH<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

CAS-Nummer:  
64-18-6

## Ameisensäure, 98%-100%, 250 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 10.11.2024/DE5

Bestellnummer: 79993025

EG-Nummer:

200-579-1

Technische Daten:

Dichte: 1,22 g/cm<sup>3</sup>

Molare Masse: 46,03 g/mol

Packungsgröße:

250 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.