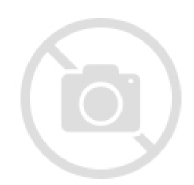


# Essigsäureethylester, 250 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 20.04.2025/DE5 Bestellnummer: 79991321





zum Artikel im Webshop

6,60 € zzgl. MwSt.

# Signalwort:

Gefahr

## CLP-Piktogramme:

GHS02 - Flamme (Leicht-/Hochentzündlich) GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)

## Gefahrenklasse:

Entz. Fl. 2 Augenreiz. 2 STOT einm. 3

#### H-Sätze:

H315: Verursacht Hautreizungen. H335: Kann die Atemwege reizen.

H332: Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

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.

P261: Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P280: Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz/Gehörschutz tragen.

P243: Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.

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

## Summenformel:

C4H8O2

CAS-Nummer:





# Essigsäureethylester, 250 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 20.04.2025/DE5 Bestellnummer: 79991321

141-78-6

EG-Nummer: 205-500-4

Technische Daten: Dichte: 0,90 g/cm³

Molare Masse: 88,11 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.