

## Aceton, 500 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 30.04.2025/DE5

Bestellnummer: 79993005



zum Artikel im  
Webshop

5,95 € zzgl. MwSt.

Signalwort:  
Gefahr

CLP-Piktogramme:  
GHS02 - Flamme (Leicht-/Hochentzündlich)  
GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)

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



H-Sätze:  
H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.  
H319: Verursacht schwere Augenreizung.  
H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.  
EUH066: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

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.  
P501: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.  
P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
P240: Behälter und zu befüllende Anlage erden.  
P403 + P233: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.  
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>3</sub>H<sub>6</sub>O

## Aceton, 500 ml

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 30.04.2025/DE5

Bestellnummer: 79993005

CAS-Nummer:

67-64-1

EG-Nummer:

200-662-2

Technische Daten:

Dichte: 0,79 g/cm<sup>3</sup>

Molare Masse: 58,08 g/mol

Packungsgröße:

500 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.