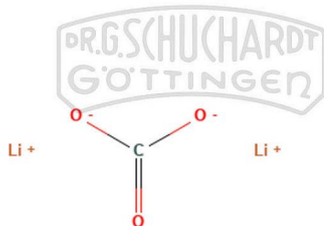


## Lithiumcarbonat 100 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 13.11.2024/DE5

Bestellnummer: 79994133



zum Artikel im  
Webshop

16,70 € zzgl. MwSt.

Signalwort:

Achtung

CLP-Piktogramme:

GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)

Gefahrenklasse:

Akut Tox. 4

Augenreiz. 2



H-Sätze:

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

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.

P301 + P312: BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

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

P330: Mund ausspülen.

P337 + P313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Summenformel:

$\text{Li}_2\text{CO}_3$

CAS-Nummer:

554-13-2

EG-Nummer:

209-062-5

## Lithiumcarbonat 100 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 13.11.2024/DE5

Bestellnummer: 79994133

Technische Daten:

Dichte: 2,11 g/cm<sup>3</sup>

Molare Masse: 73,89 g/mol

Packungsgröße:

100 g

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.