

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal Fon +49 -0 - 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Natriumcarbonat, Soda schwer CAS Nr. : 497-19-8



Chem. Bezeichnung: Natriumcarbonat, Soda schwer

chem. Charakterisierung: Soda calc., schwer

Aussehen: Fest, weiß, Pulver

Natriumcarbonat (Na2CO3): min. 99,2 %

Natriumchlorid (NaCl: max. 0,2%

Verpackung: Säcke, BigBags

Einecs: 207-838-8

CAS Nr.: 497-19-8

WGK: 1



Sonstiges: Sulfat (Na2SO4): max. 0,02%

Eisen (Fe): max 25 ppm

Calcium (Ca): max. 80 ppm

Magnesium (Mg): max. 10 ppm

Allgemeine Infos: Dieses Produkt wird von SysKem Chemie als Rohstoff zur Herstellung

kundenbezogener Formulierungen verwendet. Wenn wir für Sie

Formulierungen mit diesem Produkt herstellen sollen, sprechen Sie uns

gerne an.

Anwendung: Natriumcarbonat wird in der Glasherstellung, als Wasserenthärter in der

Waschmittelindustrie und in der chemischen Synthese eingesetzt. Kunden profitieren von der hohen Reinheit und der zuverlässigen Lieferkette, die

eine effiziente Produktion gewährleistet. Zudem ermöglicht die flexible

Abfüllung eine optimale Lagerung und Handhabung entsprechend den

spezifischen Anforderungen der Kunden.

Kennzeichnung: GHS07

Warengruppen: SALZE ANORGANISCH, Carbonate

Version: 07.02.2025

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.



SysKem Natriumcarbonat, Soda schwerSeite 2/2