

BIOMUS - Soda kalcynowana, Węglan sodu 3kg

Cena: 32,50 pln



Opis słownikowy

Producent BIOMUS

Opis produktu

Węglan sodu (soda, soda kalcynowana Na_2CO_3 , bielidło) to nieorganiczny związek chemiczny - sól kwasu węglowego i sodu, służący do wyrobu szkła i papieru, do produkcji mydła i środków piorących oraz wykorzystywany jako płyn do mycia szyb, czy jako ekologiczny środek do czyszczenia pieców, grilla lub kominka.

Nazwa: Węglan sodu
Synonimy: soda kalcynowana
Gatunek: Czysty
Czystość: 100%
Wzór chemiczny: Na_2CO_3

Zastosowanie:

- produkcja szkła i papieru
- produkcja mydła i środków piorących
- zmiękczenie wody
- jako ekologiczny środek do prac domowych, zwłaszcza do sprzątnięcia
- do wywabiania plam, czyszczenia kominków, pieców, grilla, przypalonych naczyń (garnki, patelnie)
- w roztworze jako płyn do mycia szkła, szyb i naczyń
- garbarstwo, papiernictwo, syntezy chemiczne, odczynnik chemiczny w laboratoriach
- odżywczenie powierzchni drewna metodą zmydlania (5-6% roztwór sody)

Nie stosować substancji na powierzchniach wykonanych z aluminium.

Opakowanie: 3 kg

