



Kalilauge 45% E525 (16 x 30kg Kanister)

Produktdaten von Kalilauge 45% E525:

Aussehen: klare Flüssigkeit

Gehalt: 44,5 - 45,5 %

Kaliumcarbonat: max. 0,2 %

Kaliumchlorid: max. 50 ppm

Cl: max. 50 ppm

Fe: max. 5 ppm

Quecksilber: max. 0,1 ppm

Blei: max. 1 mg/kg

Achtung: Erstarrungsbeginn bei +10°C

Lagerung: in gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern

Kalilauge (Kaliumhydroxyd) liegt hier in flüssiger Form mit einer Konzentration von 45% vor..

Es handelt sich hierbei um eine Lebensmittelqualität nach E525.

Anwendungsmöglichkeiten von Kalilauge 45% E525:

- Getränkeindustrie (z.B. Flaschenreinigung, Reinigung von Tanks)
- Milchindustrie (z.B. Reinigungsmittel für Leitungen oder Tanks)
- Reinigungsindustrie
- galvanische Industrie
- Neutralisationsmittel

Allgemeine Hinweise:

Die in der Produktinformation und im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren technischen Erfahrungen. Die Angaben stellen keine verbindlichen Zusagen bestimmter Eigenschaften dar. Eine Eignung des Produkts zu einem konkreten Einsatzzweck bedarf der vorherigen Prüfung.

Diese Produktinformation entbindet den Kunden nicht von der Verpflichtung zur Wareneingangskontrolle gemäß HGB §§ 377 f.

Alle Produkte werden nach Kundenwunsch hergestellt, abgefüllt und konfektioniert. Die Transportbehältnisse werden mit Originalitätsverschluss, Siegelkappe oder Verplombung verschlossen.

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



GHS 05



GHS07