



## Produktspezifikation

Version 2 / 18.07.13  
ersetzt: Version 1 vom 03.03.10

Ansprechpartner:  
Abteilung Produktsicherheit/Qualität  
Faxnr.: +49 4484 9456-863  
E-Mail: produktsicherheit-c@buefa.de

Datum 27.04.17

Seite 1

## Natriumhydroxidlösung 32%

Produktcode 1000619  
CAS Nr. 1310-73-2  
EINECS-Nr. 215-185-5

| Parameter            | Wert              | Einheit           |
|----------------------|-------------------|-------------------|
| Gehalt               | ca. 31,0 - 33,0   | %                 |
| Dichte (20 °C)       | ca. 1,340 - 1,360 | g/cm <sup>3</sup> |
| Weitere Parameter: * |                   |                   |
| Natriumcarbonat      | max. 0,1          | %                 |
| Natriumchlorid       | max. 0,01         | %                 |
| Natriumsulfat        | max. 0,010        | %                 |
| Natriumchlorat       | max. 0,006        | %                 |
| Eisen                | max. 0,00050      | %                 |
| Quecksilber          | max. 0,000010     | %                 |

Erfüllt die folgenden aktuellen Normen/Richtlinien:

### EN 896 Type 1:

Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Natriumhydroxid

### Bemerkungen:

\*bezogen auf Natriumhydroxidlösung ca.50% vor der Abmischung mit Wasser. Die exakten Werte ergeben sich annähernd durch proportionale Berechnung.

| Daten wurden im Vergleich zur vorherigen Version geändert.

Die vorstehenden Angaben stellen die mit uns vereinbarte vertragliche Beschaffenheit des Produktes bei Gefahrübergang dar. Sie werden im Rahmen unserer Qualitätskontrolle regelmäßig überprüft. Diese Angaben und die Eigenschaften von Produktmustern sind keine Garantie von Eigenschaften und enthalten insbesondere keine Aussagen über die Eignung des Produkts für bestimmte Einsatzzwecke, so dass keine Schadensersatzansprüche gegen uns hergeleitet werden können. Diese Angaben entbinden den Kunden nicht von einer Wareneingangskontrolle. Diese Information begründet keine Ansprüche Dritter, an die es weitergeleitet wird.

Dieses Schreiben wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

BÜFA Chemikalien GmbH & Co. KG  
Postfach 2563  
26015 Oldenburg  
Standort:  
An der Autobahn 14  
27798 Hude  
Telefon +49 4484 9456-0  
Telefax +49 4484 9456-863  
www.buefa.de

Bremer Landesbank Kreditanstalt Oldenburg  
BLZ 290 500 00 · Konto-Nr. 300 848 3001  
IBAN: DE04 2905 0000 3008 4830 01  
SWIFT-BIC: BRLADE22XXX  
Oldenburgische Landesbank Oldenburg  
BLZ 280 200 50 · Konto-Nr. 142 83055 00  
IBAN: DE 51 2802 0050 1428 3055 00  
SWIFT-BIC: OLBODEH2XXX

USt-IdNr.: DE813388729  
Sitz Oldenburg  
Amtsgericht Oldenburg · HRA 3852  
Ein Unternehmen der BÜFA-Gruppe

Alleinige persönlich haftende und geschäftsführende Gesellschafterin:  
BÜFA Chemikalien Verwaltungs GmbH  
Amtsgericht Oldenburg · HRB 5052  
Sitz Oldenburg  
Geschäftsführer:  
Ronald Ujer  
Felix Thalmann