



## Productcertificaat K95189/01

Uitgegeven 2017-04-01

Vervangt -

Pagina 1 van 2

### Natriumhydroxide 25% en 33% Kiwa

#### VERKLARING VAN KIWA

Met dit, conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie, afgegeven productcertificaat verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door

### Brenntag Nederland B.V.

geleverd product, die gespecificeerd is in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan de Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening.

Luc Leroy  
Kiwa

28/7/70301

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

*Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
[info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

#### Leverancier

Brenntag Nederland B.V.  
Donker Duyvisweg 44  
3316 BM Dordrecht  
  
Tel. +31 (0) 786 54 49 44  
Fax +31 (0) 786 54 49 19  
| [www.brenntag.com](http://www.brenntag.com)



## Natriumhydroxide 25% en 33% Kiwa

### PRODUCTSPECIFICATIE

Dit certificaat heeft betrekking op oplossingen van natriumhydroxide in water met een gehalte 25% en 33% (m/m).

#### Geschiktheid voor contact met drinkwater

De producten zijn toegelaten op basis van de eisen voor hygiënische aspecten die zijn vastgelegd in de "Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening" (gepubliceerd in de Staatscourant).

Aan deze hygiënische aspecten liggen twee hoofdcriteria ten grondslag. Permanent dient voldaan te worden aan de:

- tijdens de toelatingsprocedure goedgekeurde receptuur. Wijzigingen hierin mogen uitsluitend worden doorgevoerd nadat de hiervoor geldende toelatingsprocedure met goed gevolg is doorlopen;
- specifieke producteisen m.b.t. de hygiënische aspecten.

In verband met de vertrouwelijkheid zijn de receptuur en de specifieke producteisen vastgelegd in de niet-openbare 'bijlage hygiënische aspecten' bij dit certificaat.

#### PRODUCTEISEN HYGIENISCHE ASPECTEN

Op de producten is van toepassing de positieve lijst voor natriumhydroxide van de "Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening" (gepubliceerd in de Staatscourant).

#### TOEPASSING EN GEBRUIK

Natronloog wordt toegepast bij ontharding en pH-correctie ten behoeve van de bereiding van drinkwater. De maximale dosering van natronloog bedraagt 130 mg NaOH per liter te behandelen water. Voor 25% en 33% natronloog betekent dat respectievelijk 520 en 393 mg/l.

#### MERKEN

De Kiwa®-keur producten worden gemerkt met het woordmerk "KIWA 

Plaats van het merk: op de verpakking of op de begeleidende vrachtbrief (afleverbon)

Verplichte aanduidingen:

- "KIWA 
- "Natriumhydroxide 33% Kiwa" of "Natriumhydroxide 25% Kiwa"
- "K95189"

De uitvoering van merken is als volgt:

- Onuitwisbaar;

#### WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Brenntag Nederland B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.