

## Productspecificatie

Versie 3 / 22.09.2022

vervangt: Versie 2 / 18.07.13

### Contact

Quality Department

Telefoon: +31 546 577774

Fax -

Email [quality@vivochem.nl](mailto:quality@vivochem.nl)

Datum 30.05.2024

Pagina 1/1

## Natriumhydroxide opl. 33%

<b>Basisartikelen</b>	1000621	<b>CAS</b>	1310-73-2	<b>EINECS/EC</b>	215-185-5	<b>REACH</b>	01-2119457892-27-XXXX
-----------------------	---------	------------	-----------	------------------	-----------	--------------	-----------------------

Parameter	Eenheid	Specificatie	
		min	max
Gehalte (m/m)	%	32,00	34,00
Dichtheid (20 °C)	G/CM3	1,349	1,369
Overige parameter: *			
Natrium carbonaat	%		0,10
Natrium chloride	%		0,0100
Natrium sulfaat	%		0,0100
Natriumchloraat	%		0,0065
Ijzer	%		0,00050
Kwik	%		0,000010

\*heeft betrekking op Natriumhydroxide oplossing 50% (EN 896) voor het mengen met water. Precieze waarden kunnen vrij nauwkeurig worden bepaald door een proportionale berekening.

Dit document is automatisch gegenereerd en is geldig zonder handtekening.

Bovenstaande gegevens betreffen de kwaliteit van het product dat met ons is overeengekomen op het moment van de risico-overdracht. Zij worden regelmatig gecontroleerd in het kader van onze kwaliteitscontrole. Deze details en de eigenschappen van productmonsters vormen geen garantie voor product eigenschappen. In het bijzonder bevatten zij geen uitspraken over de geschiktheid van het product voor specifieke doeleinden, zodat tegen ons geen schadeclaims kunnen worden ingediend. Het is de verantwoordelijkheid van de klant om de richtlijnen en wetten die van toepassing zijn op zijn gebruik van het product te controleren en na te leven. Indien niet duidelijk anders gedocumenteerd door ViVoChem, kan dit product alleen worden gebruikt voor technische doeleinden. Deze informatie ontslaat de klant niet van een inspectie van de inkomende goederen. Deze informatie rechtvaardigt geen aanspraken van derden aan wie zij wordt doorgegeven. Deze informatie vrijwaart de klant niet van de controle op de actualiteit ervan.