

AMMONIAC AQUEUSE

24,5%



Specification de produit liquide

	mas. - %	24.0 - 24.9	Valeur type
Ammoniac	mas. - %	24.0 - 24.9	24.5
Chlorure (Cl)	mg / kg	max. 2	<0.5
Fer (Fe)	mg / kg	max. 2	<0.10
Arsenic (As)	mg / kg	max. 0.4	<0.10
Plomb (Pb)	mg / kg	max. 3	<0.01
Cadmium (Cd)	mg / kg	max. 1	<0.001
Mercure (Hg)	mg / kg	max. 1	<0.05
Cuivre (Cu)	mg / kg	max. 25	<0.01
Zinc (Zn)	mg / kg	max. 25	

Techniques d'échantillonnage et d'analyse

Selon méthodes NEN 6426 et Intertek 1636

Propriétés physiques

Formule			NH ₄ OH (aq.)
Masse molaire			35
État d'agrégation			liquide
Apparence / odeur			incolorre / odeur âcre
Densité	à 20 °C	kg/m ³	907
Point d'ébullition	à 1 bar	°C	36
Pression vapeur	à 20 °C	bar	0,52
Point de congélation		°C	-55
Solubilité dans l'eau			complètement miscible

GARANTIE

La fiche technique du produit représente la seule garantie produit concernant le produit en question. Ces informations sont destinées à des personnes ayant des compétences techniques, à leur entière discrétion et à leurs risques. Sauf comme indiqué ci-dessus, il n'y a aucune garantie, expresse ou implicite, y compris les garanties de commercialisation ou d'adéquation à un usage particulier, et le vendeur ne peut être tenu responsable des dommages consécutifs.

OCI NITROGEN B.V.

Poststraat 1, 6135 KR Sittard
 P.O. Box 601, 6160 AP Geleen
 The Netherlands
 nitrogen@oci.nl

All data, suggestions and information given herein is deemed to be accurate and reliable, but is presented without warranty (expressed or implied) whatsoever. OCI Nitrogen B.V. does not accept any liability in connection with this information or use. It is the responsibility of each user to determine whether the information in this document is appropriate/suitable for their particular use, application or processing. Nothing in this document shall be deemed to alter or waive any provision of OCI Nitrogen's General Conditions of Sale or this disclaimer.

01.11.2022

www.oci.nl