

# OCI NUTRAMON




Nitrate d'ammoniaque calcaire 27N (+ 4MgO)

**PFC1 C) I) a) i) = Engrais minéral à macronutriments**

<b>Azote total (N)</b>			<b>27</b>	<b>%</b>
Azote nitrique			50	%
Azote ammoniacal			50	%
<b>Oxyde de calcium total (CaO)</b>		±	<b>6</b>	<b>%</b>
Oxyde de calcium total soluble dans l'eau		±	2	%
<b>Oxyde de magnésium total (MgO)</b>			<b>4</b>	<b>%</b>
Oxyde de magnésium total soluble dans l'eau		±	1	%
<b>Eau</b>		±	<b>0,3</b>	<b>%</b>
<b>Granulométrie</b>				
Fraction	< 2 mm	max.	1	%
	> 2 - 4,75 mm	min.	90	%
Diamètre moyen du grain	3,8 mm	±	0,2	
<b>Densité sans tassement</b>		±	<b>1.060</b>	<b>kg/m<sup>3</sup></b>

## REMARQUES

- OCI se réserve le droit d'apporter entre-temps toute modification dans les propriétés et spécifications des engrais indiqués.
- Davantage de documents (comme par exemple, les fiches de données de sécurité ou l'information sur le stockage et la manipulation) sont disponibles sur [www.oci.nl](http://www.oci.nl).
- Ce produit est soumis au règlement (UE) 2019/1148, toutes les transactions suspectes, les disparitions et les vols doivent être signalés à l'autorité compétente.
-  Conform EU 2019/1009

## OCI NITROGEN B.V.

Mijnweg 1, 6167 AC Geleen  
 P.O. Box 601, 6160 AP Geleen  
 The Netherlands  
 T +31 46 7020203  
 F +31 46 4528615  
 E [info.agro@ocinitrogen.com](mailto:info.agro@ocinitrogen.com)

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.

01.07.2022

[www.oci.nl](http://www.oci.nl)