



ABONO CE

Nitrógeno total (N)		30	%
Nitrógeno nítrico		7,5	%
Nitrógeno amoniacal		7,5	%
Nitrógeno ureico		15	%
Biuret	máx.	0,5	%
pH (20° C)		6,4 - 7,2	
Density (20° C)	ca.	1.320 kg/m ³	
Densidad aparente sin compactar		-10° C	
Kg N / 100 L		39,5	

OCI Agro sugiere circular la solución de urea líquida en el tanque para homogenizar el producto después del almacenaje de invierno.

Observaciones

- OCI Agro se reserva el derecho a modificar en cualquier momento las propiedades y las especificaciones de los productos mencionados.
- Documentación adicional (por ejemplo ficha de datos de seguridad, así como información de manipulación y almacenamiento) puede encontrarse en www.oci-agro.com.

OCI AGRO

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

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.

15.12.2018