



Fertilizantes orgánicos nitrogenados

## NUTRIGREEN AMINOPLUS 8E

Estimulante Biológico de Alto Valor Nutritivo y Disolución Instantánea

PARAMETRO	VALOR	UNIDAD DE MEDIDA	METODO
Solubilidad en agua	TOTAL		
Materia seca	50-52	g/100g	DM 24/03/86
Ceniza	6,00	g/100g	AOAC-920.153
Densidad	1,20-1,22	kg/l	
Nitrógeno (N) Total	8,73	g/100g	DM 24/03/86
<i>De los cuales:</i>			
Nitrógeno (N) Amoniacal	0,60	g/100g	DM 24/03/86
Nitrógeno (N) Nítrico (N-NO3)	<LQ (0,05)	g/100g	DM 24/03/86
Nitrógeno (N) Ureico	<LQ (0,05)	g/100g	DM 24/03/86
Nitrógeno (N) Orgánico	8,13	g/100g	
Carbono (C) Orgánico	26,82	g/100g	DM 21/12/00
Materia orgánica	53,64	g/100g	
pH	6,4-6,7		DM 17/06/02
<b>Aminoácido Totales:</b>	<b>54,63</b>	g/100g	DM 15/03/06
<i>De los cuales:</i>			
Ácido Aspártico	3,19	g/100g	DM 15/03/06
Ácido Glutámico	5,53	g/100g	DM 15/03/06
Alanina	5,51	g/100g	DM 15/03/06
Arginina	2,67	g/100g	DM 15/03/06
Cisteína + Cistina	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Fenilalanina	1,13	g/100g	DM 15/03/06
Glicina	12,33	g/100g	DM 15/03/06
Hidroxiprolina	5,51	g/100g	DM 15/03/06
Isoleucina	0,89	g/100g	DM 15/03/06
Istidina	4,30	g/100g	DM 15/03/06
Leucina	1,76	g/100g	DM 15/03/06
Lisina	1,80	g/100g	DM 15/03/06
Metionina	0,32	g/100g	DM 15/03/06
Prolina	7,41	g/100g	DM 15/03/06
Serina	0,70	g/100g	DM 15/03/06
Tirosina	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Treonina	0,24	g/100g	DM 15/03/06
Triptofano	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Valina	1,34	g/100g	DM 15/03/06
<b>Total Aminoácidos Libres sobre total:</b>	<b>6,35</b>	g/100g	DM 15/03/06
<i>De los cuales:</i>			
Ácido Aspártico	0,13	g/100g	DM 15/03/06
Ácido Glutámico	0,45	g/100g	DM 15/03/06
Alanina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Arginina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Cisteína + Cistina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Fenilalanina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Glicina	1,27	g/100g	DM 15/03/06
Hidroxiprolina	0,32	g/100g	DM 15/03/06
Isoleucina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Istidina	0,21	g/100g	DM 15/03/06
Leucina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Lisina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Metionina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Prolina	0,44	g/100g	DM 15/03/06
Serina	0,11	g/100g	DM 15/03/06
Tirosina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Treonina	0,55	g/100g	DM 15/03/06
Triptofano	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Valina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06

Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.