



Fertilizantes orgánicos nitrogenados

## NUTRIGREEN AMINOPLUS 8E 13FAA

Estimulante Biológico de Alto Valor Nutritivo y Disolución Instantánea

PARAMETRO	VALOR	UNIDAD DE MEDIDA	METODO
Solubilidad en agua	TOTAL		
Materia seca	56-58	g/100g	DM 24/03/86
Ceniza	6,40	g/100g	AOAC-920.153
Densidad	1,23-1,25	kg/l	
Nitrógeno (N) Total	9,43	g/100g	DM 24/03/86
<i>De los cuales:</i>			
Nitrógeno (N) Amoniacal	0,62	g/100g	DM 24/03/86
Nitrógeno (N) Nítrico (N-NO3)	<LQ (0,1)	g/100g	DM 24/03/86
Nitrógeno (N) Ureico	<LQ (0,1)	g/100g	DM 24/03/86
Nitrógeno (N) Orgánico	8,81	g/100g	
Carbono (C) Orgánico	29,12	g/100g	DM 21/12/00
Materia orgánica	58,23	g/100g	
pH	6,0-6,2		DM 17/06/02
<b>Aminoácido Totales:</b>	<b>59,42</b>	g/100g	DM 15/03/06
<i>De los cuales:</i>			
Ácido Aspártico	3,54	g/100g	DM 15/03/06
Ácido Glutámico	6,05	g/100g	DM 15/03/06
Alanina	5,75	g/100g	DM 15/03/06
Arginina	3,02	g/100g	DM 15/03/06
Cisteína + Cistina	0,17	g/100g	DM 15/03/06
Fenilalanina	1,38	g/100g	DM 15/03/06
Glicina	12,69	g/100g	DM 15/03/06
Hidroxiprolina	5,51	g/100g	DM 15/03/06
Isoleucina	1,13	g/100g	DM 15/03/06
Istidina	4,35	g/100g	DM 15/03/06
Leucina	2,17	g/100g	DM 15/03/06
Lisina	1,98	g/100g	DM 15/03/06
Metionina	0,35	g/100g	DM 15/03/06
Prolina	7,85	g/100g	DM 15/03/06
Serina	1,27	g/100g	DM 15/03/06
Tirosina	0,05	g/100g	DM 15/03/06
Treonina	0,51	g/100g	DM 15/03/06
Triptofano	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Valina	1,65	g/100g	DM 15/03/06
<b>Total Aminoácidos Libres sobre total:</b>	<b>12,40</b>	g/100g	DM 15/03/06
<i>De los cuales:</i>			
Ácido Aspártico	0,47	g/100g	DM 15/03/06
Ácido Glutámico	0,93	g/100g	DM 15/03/06
Alanina	0,22	g/100g	DM 15/03/06
Arginina	0,30	g/100g	DM 15/03/06
Cisteína + Cistina	0,15	g/100g	DM 15/03/06
Fenilalanina	0,21	g/100g	DM 15/03/06
Glicina	1,60	g/100g	DM 15/03/06
Hidroxiprolina	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Isoleucina	0,18	g/100g	DM 15/03/06
Istidina	0,24	g/100g	DM 15/03/06
Leucina	0,37	g/100g	DM 15/03/06
Lisina	0,18	g/100g	DM 15/03/06
Metionina	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Prolina	0,83	g/100g	DM 15/03/06
Serina	0,67	g/100g	DM 15/03/06
Tirosina	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Treonina	0,78	g/100g	DM 15/03/06
Triptofano	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Valina	0,24	g/100g	DM 15/03/06

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