

Fertilizantes Líquidos orgánicos nitrogenados más microelementos

### NUTRIGREEN AMINOPLUS MANGANESO

Estimulante Biológico de Alto Valor Nutritivo y Disolución Instantánea



PARAMETRO	VALOR	UNIDAD DE MEDIDA	METODO
Solubilidad en agua	TOTAL		
Materia seca	40-42	g/100g	DM 24/03/86
Densidad	1,05-1,10	kg/l	
<b>Nitrógeno (N) Total</b>	<b>5,43</b>	<b>g/100g</b>	<b>DM 24/03/86</b>
<i>De los cuales:</i>			
Nitrógeno (N) Amoniacal	0,38	g/100g	DM 24/03/86
Nitrógeno (N) Nitrico (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	5,06	g/100g	
Carbono (C) Orgánico	16,69	g/100g	DM 21/12/00
Materia orgánica	33,38	g/100g	
Manganeso (Mn) soluble en agua	2,50	g/100g	D.M. 24/03/1986
<b>Aminoácido Totales:</b>	<b>33,99</b>	<b>g/100g</b>	<b>DM 15/03/06</b>
<i>De los cuales:</i>			
Ácido Aspártico	1,98	g/100g	DM 15/03/06
Ácido Glutámico	3,44	g/100g	DM 15/03/06
Alanina	3,43	g/100g	DM 15/03/06
Arginina	1,66	g/100g	DM 15/03/06
Cisteína + Cistina	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Fenilalanina	0,71	g/100g	DM 15/03/06
Glicina	7,67	g/100g	DM 15/03/06
Hidroxiprolina	3,43	g/100g	DM 15/03/06
Isoleucina	0,55	g/100g	DM 15/03/06
Istidina	2,68	g/100g	DM 15/03/06
Leucina	1,10	g/100g	DM 15/03/06
Lisina	1,12	g/100g	DM 15/03/06
Metionina	0,20	g/100g	DM 15/03/06
Prolina	4,61	g/100g	DM 15/03/06
Serina	0,44	g/100g	DM 15/03/06
Tirosina	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Treonina	0,15	g/100g	DM 15/03/06
Triptofano	<LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Valina	0,83	g/100g	DM 15/03/06
<b>Total Aminoácidos Libres sobre total:</b>	<b>5,91</b>	<b>g/100g</b>	<b>DM 15/03/06</b>
<i>De los cuales:</i>			
Ácido Aspártico	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Ácido Glutámico	0,28	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	0,79	g/100g	DM 15/03/06
Hidroxiprolina	0,20	g/100g	DM 15/03/06
Isoleucina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Istidina	0,13	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	0,27	g/100g	DM 15/03/06
Serina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Tirosina	< LQ (0,1)	g/100g	DM 15/03/06
Treonina	0,34	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.