

Versión: 05

Fecha de Emisión: 25/08/2011

1. Producto:

DELFIN PRO 24

2. Composición:

- Solución líquida de aminoácidos.

3. Características Físicoquímicas:

- Aspecto: Líquido
- Color: Marrón
- Densidad (g/cm³): 1,2
- pH (1%): 7,2

4. Análisis Químico:

Parámetro	Valor garantizado (%p/p)	Tolerancia máxima*
Aminoácidos libres	24%	-1,0
Nitrógeno (N) total	9%	-0,9
Nitrógeno (N) orgánico	5%	-0,4
Materia orgánica	37%	-3,0
Carbono orgánico	23%	-2,0
Relación C/N	4,6%	-0,46
Metales pesados	Clase A**	-

*Tolerancia máxima permitida de acuerdo al Real Decreto 824/2005 de 8 de julio de 2005 (BOE nº 171 de 19 de julio de 2005)

** Clase A: Sin limitaciones de uso en suelos agrícolas (Usando como referencia los límites establecidos para producto orgánicos en R.D. 824/2005)