

IDENTIFICACIÓN

Nombre comercial	Ficoroot
Denominación tipo	Aminoácidos
Composición/descripción	Enraizante a base de aminoácidos (triptófano)

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Marrón
Densidad	1.20 g/cc
pH	2.5 - 3.0
Solubilidad	Miscible en agua

RIQUEZAS GARANTIZADAS

PARÁMETRO	VALOR GARANTIZADO (% P/P)	DESVIACIÓN ADMITIDA*
Aminoácidos libres	18 %	1.0 %
Nitrógeno total	3 %	0.4 %
Nitrógeno orgánico	2,9 %	0.4 %
Nitrógeno amoniacal	0,1 %	0.015 %

*De acuerdo a la legislación española (BOE de 19 de julio de 2005.) Real Decreto 824/2005 de 8 de julio sobre productos de fertilizantes.

AMINOGRAMA

AMINOÁCIDO	VALOR GARANTIZADO (% P/P)	DESVIACIÓN ADMITIDA
Ac. Aspártico	>0.05	25 %
Ac. Glutámico	>0.05	25 %
Alanina	>0.05	25 %
Arginina	>0.05	25 %
Fenilalanina	>0.05	25 %
Glicina	1.0	25 %
Hidroxiprolina	>0.05	25 %
Isoleucina	>0.05	25 %
Histidina	>0.05	25 %
Leucina	>0.05	25 %
Lisina	7.0	25 %
Metionina	>0.05	25 %
Prolina	>0.05	25 %
Serina	>0.05	25 %
Tirosina	>0.05	25 %
Treonina	>0.05	25 %
Valina	>0.05	25 %
Triptófano	4.0	25 %
GABA	7.0	25 %
TOTAL AMINOACIDOS	18 %	1 %

*De acuerdo a la legislación española (BOE de 19 de julio de 2005.) Real Decreto 824/2005 de 8 de julio sobre productos de fertilizantes.

DOSIS Y MODO DE UTILIZACIÓN

Riego tradicional	2 l/ha en aplicaciones cada 10 – 15 días.
Fertirrigación	2 l/ha cada 10 – 15 días.
Hidroponía	1 – 2 l/100 m ³ de solución nutritiva. En caso de que sean necesarias aplicaciones puntuales, la dosis será de 200 cm ³ /ha
Se recomienda su empleo bajo asesoramiento técnico cualificado	