

RaziBion



DESCRIPCIÓN

RAZIBION está constituido por **Aminoácidos Libres Levógiros** totalmente asimilables. Su **balance en Péptidos, Polipéptidos y Aminoácidos** forman un complejo Bioestimulante con una **gran actividad sobre los procesos metabólicos de los cultivos** donde es aplicado.

CARACTERÍSTICAS

La aplicación de **RAZIBION**, a través del agua de riego, estimula de forma activa el desarrollo de la cabellera radicular. Su utilización durante las fases del transplante e inicio de la actividad vegetativa en el caso de cultivos plurianuales, acelera el desarrollo de nuevas raíces apicales, que son aquellas que mayor actividad de intercambio de agua y nutrientes realizan.

Su modo de obtención le confiere las condiciones para ser autorizado en **AGRICULTURA ECOLÓGICA**, siendo apto según el Reglamento (CE) nº 889/2008 y el Reglamento (CE) nº889/2008

PROPIEDADES



CONTENIDO DECLARADO

ABONO ESPECIAL, AMINOÁCIDOS. Grupo 4.1.01 (R.D. 506/3013)	p/p
Aminoácidos Libres	9,0 %
Nitrógeno (N) Total	6,8 %
Nitrógeno (N) Orgánico	6,8 %
pH	7,5

AMINOGRAMA %: A.Aspartico 5,85% - A.Glutámico 8,61% - Alanina 10,65% - Arginina 3,70%
Cisteína 0,53% - Fenil Alanina 3,79% - Glicina 29,35% - Hidroxiprolina 0,72% - Histidina 0,53%
Isoleucina 2,42% - Leucina 5,02% - Lisina 1,67% - Metionina 0,53% - Prolina 8,81% - Serina 8,86%
Tirosina 1,09% - Treonina 3,44% - Valina 4,43%

INFORMACIÓN FACULTATIVA

Aminoácidos Totales	42,3 %
---------------------	--------

DUN-FM-2021

DUNYA AGRONOMIC SOLUTIONS S.L. Pinseque (Zaragoza) España - Tel/WhatsApp :+34 876 00 95 74 - info@dunya.es

RaziBion

INSTRUCCIONES DE MANEJO Y DOSIFICACIÓN

RAZIBION se debe de aplicar a través del agua de riego, su aplicación reduce el estrés postransplante en el caso de nuevas plantaciones y activa el comienzo de la actividad radicular en cultivos permanentes.

DOSIS AL AGUA DE RIEGO: Se recomiendan aplicaciones de entre 6-10 litros/Ha, realizando según necesidad, entre dos y tres aplicaciones durante el primer tercio del cultivo.

APLICACIÓN RECOMENDADA POR CULTIVO



CULTIVO	Dosis/Aplicación
Frutales y cítricos	8-10 l/Ha
Hortícolas	6-8 l/Ha
Ornamentales	8-10 l/Ha
Olivo	8-10 l/Ha
Viña	6-8 l/Ha
Remolacha	6-8 l/Ha
Patata	6-8 l/Ha
Coliflor, Brócoli	6-8 l/Ha

PRESENTACIÓN

ACONDICIONAMIENTO ESTÁNDAR

ENVASE	1Lt	5Lt	20Lt	1000Lt
CAJA	12x1	5x4		

CONFIGURACIÓN PALLETS

360Lt	800Lt	640Lt	1000Lt
1Lt	5Lt	20Lt	IBC



CUIDANDO LA AGRICULTURA
CUIDAMOS TAMBIÉN EL PLANETA

DUN-FM-2021

DUNYA AGRONOMIC SOLUTIONS S.L. Pinseque (Zaragoza) España - Tel/WhatsApp :+34 876 00 95 74 - info@dunya.es