

# RHIZUM



## GRAN ENRAIZAMIENTO BASADO EN ALGAS Y EXTRACTOS VEGETALES BIOLÓGICAMENTE ACTIVOS, AMINOÁCIDOS, ÁCIDOS HÚMICOS Y ELEMENTOS MINERALES

<b>Aminoácidos libres</b>	7,5 % p/p (9% p/v)
<b>Nitrógeno (N) total</b>	2,5%p/p (3%p/v)
<b>Nitrógeno (N) orgánico</b>	2,5%p/p (3%p/v)
<b>Óxido de calcio (CaO) soluble en agua</b>	2% p/p (2,4 % p/v)
<b>Óxido de Calcio (CaO) complejo por AG</b>	1% p/p (1,2 % p/v)
<b>Densidad</b>	1,2 gr/cc
<b>pH</b>	3,5
<b>Agentes complejantes:</b>	AG
<b>Intervalo de estabilidad de la fracción complejada:</b>	pH 2-8

Certificado emitido por BCS ÖKO en conformidad con la regulación (CE) nº 889/2008 (UE) para el uso en la agricultura orgánica como fertilizante

\*Composición comercializada en España. Con el fin de cumplir las normas nacionales e internacionales, pueden existir variaciones en las versiones comercializadas en otros países. En caso de duda contacte con nuestro servicio técnico para verificar su formulación.

## DESCRIPCIÓN

**RHIZUM** es un potente estimulador especialmente orientado a potenciar el desarrollo radicular. **RHIZUM** está basado en una completa gama de familias de estimuladores: algas, aminoácidos, extractos vegetales con sustancias biológicamente activas, ácidos húmicos y fúlvicos, sustancias energizantes y elementos minerales complejados con sustancias orgánicas para favorecer su rápida asimilación y actuación.

**RHIZUM** consigue acelerar el enraizamiento y adelanta la entrada en producción.

- Estimulación de los meristemos radiculares: rápido crecimiento de raicillas.
- Fomento del crecimiento celular: potente elongación y desarrollo de las raíces.
- Mayor absorción de nutrientes del suelo por un mayor sistema radicular.
- Aumento de la resistencia a las limitaciones edáficas: sequía, falta de temperatura, encharcamiento, salinidad, ataques de plagas y enfermedades...
- Especialmente indicado para plantas recién trasplantadas.
- Asegura el arraigo de plantas recién trasplantadas y adelanta su entrada en producción.

## DOSIS

Grupo	Dosis Radicular L/ha	Modo y época de aplicación
Aromáticas	3-5	1ª aplicación a los 10 días de trasplante 2ª al mes de plantación.
Cereales	3-5	1ª aplicación a los 10 días de trasplante 2ª al mes de plantación.
Cítricos	4-5	1ª aplicación tras el riego de plantación 2ª al inicio de brotación.
Forestales	4-5	1ª aplicación tras el riego de plantación 2ª al inicio de brotación.
Frutales	4-5	1ª aplicación tras el riego de plantación 2ª al inicio de brotación.
Hortícolas	3-5	1ª aplicación a los 10 días de trasplante 2ª al mes de plantación.
Industriales	3	1ª cuando el cultivo tenga de 2 a 4 hojas visibles 2ª a los 20 días de la 1ª aplicación.
Ornamentales	3-5	Realizar de 3 a 4 aplicaciones durante el ciclo de cultivo.
Tropicales	5	Aplicar al final de invierno y en primavera.

\*Para OTROS CULTIVOS que no estén en la lista, consulte el Servicio Técnico de Arvensis.

AVISO LEGAL. La compañía no se responsabiliza de la inobservancia de las instrucciones de la etiqueta.



GRUPO DOISER SOLUTIONS S.L.  
CIF: B-45781150

Tel: 914 496 935  
administración@fertiencoagro.es  
Calle Minas 69  
P. I Urtinsa 28923 Alcorón, Madrid