

RHIZUM



ENRAIZAMENTO ELEVADO À BASE DE ALGAS E EXTRATOS DE PLANTAS
BIOLOGICAMENTE ATIVAS, AMINOÁCIDOS, ÁCIDOS HÚMICOS E ELEMENTOS MINERAIS

Aminoácidos livres	7,5 % p/p (9% p/v)
Nitrogénio ou Azoto (N) total	2,5%p/p (3%p/v)
Nitrogénio ou Azoto (N) orgânico	2,5%p/p (3%p/v)
Óxido de cálcio (CaO) solúvel em água	2% p/p (2,4 % p/v)
Óxido de Cálcio (CaO) complexado com AG	1% p/p (1,2 % p/v)
Densidade	1,2 gr/cc
pH	3,5
Agentes complexantes:	AG
Intervalo de estabilidade da fração complexada:	pH 2-8

Certificado emitido pelo BCS ÖKO em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 889/2008 (UE) para utilização na agricultura biológica como fertilizante

*Composição comercializada em Espanha. A fim de cumprir com as normas nacionais e internacionais, podem existir variações nas versões comercializadas noutros países. Em caso de dúvida contactar o nosso serviço técnico para verificar a sua formulação.

DESCRIÇÃO

RHIZUM é um poderoso estimulador especialmente concebido para promover o desenvolvimento das raízes. **RHIZUM** baseia-se numa gama completa de famílias de estimuladores: algas, aminoácidos, extratos de plantas com substâncias biologicamente ativas, ácidos húmicos e fúlvicos, substâncias energizantes e elementos minerais complexados com substâncias orgânicas para favorecer a sua rápida assimilação e ação.

RHIZUM acelera o enraizamento e adianta a entrada na produção.

- Estimulação dos meristemas radiculares: rápido crescimento de pequenas raízes.
- Fomentar o crescimento celular: alongamento potente e desenvolvimento radicular.
- Maior absorção dos nutrientes do solo através de um maior sistema radicular.
- Aumento da resistência às limitações edáficas: seca, falta de temperatura, encharcamento, salinidade, ataques de pragas e doenças..
- Especialmente indicado para plantas transplantadas recentemente.
- Garante o enraizamento de plantas recém-transplantadas e antecipa a sua entrada em produção.

DOSE

Grupo	Dose Radicular L/ha	Modo e época da aplicação
Plantas aromáticas	3-5	1ª aplicação 10 dias após o transplante, 2ª aplicação um mês após o plantio.
Cereais	3-5	1ª aplicação 10 dias após o transplante, 2ª aplicação um mês após o plantio.
Citrinos	4-5	1ª aplicação após a rega das plantações 2ª aplicação no início da germinação.
Silvicultura	4-5	1ª aplicação após a rega das plantações 2ª aplicação no início da germinação.
Árvores de fruto	4-5	1ª aplicação após a rega das plantações 2ª aplicação no início da germinação.
Hortícolas	3-5	1ª aplicação 10 dias após o transplante, 2ª aplicação um mês após o plantio.
Industriais	3	1ª aplicação quando a cultura tiver entre 2 a 4 folhas visíveis. 2ª 20 dias após a 1ª aplicação.
Ornamentais	3-5	Efetuar 3 a 4 aplicações distribuídas pelo ciclo de cultura.
Tropicais	5	Aplicar no final do Inverno e na Primavera.

*Para OUTRAS CULTURAS que não estejam na lista, consulte o Serviço Técnico da Arvensis

AVISO LEGAL. A empresa não se responsabiliza pela falta de cumprimento das instruções contidas no rótulo.



Carretera Castellón km 226,9 Polígono Prdes
50720 La Cartuja, Zaragoza, SPAIN
www.arvensis.com Tlf: +34 976 169 181