

efisoil SUPERBIA



FISIOFORTIFICANTE

Fisioactivador ecológico encapsulado, diseñado para la aplicación de principios bioactivos que favorecen los procesos fisiológicos de los cultivos.

Beneficios principales:

- Nutrición sostenible del cultivo.
- Establecimiento de las sinergias rizosféricas con los **microorganismos edáficos**.
- Fisioactivador de los mecanismos de **defensa** contra las condiciones climatológicas adversas.
- Fisioactivador de los mecanismos de **defensa naturales** contra patógenos y herbívoros.

- **Familia:** Especialidades Agrovip
- **Subfamilia :** Activadores Biológicos
- **Denominación Tipo:** Abono especial. Aminoácidos. Grupo 4.1.01 (R.D. 506/2013)

TECNOLOGÍAS APLICADAS



Prolife® Aporte de microelementos edáficos, potenciando la flora microbiana y la actividad vegetativa.

CONTENIDO DECLARADO	p/p
Aminoácidos libres	55.0 %
Nitrógeno (N) total	10.0 %
Nitrógeno (N) orgánico	9.0 %
Nitrógeno (N) amoniacal	1.0 %
pH	5.0 %
Aminograma: Gl, Al, Ar, As, Fe, Glu, Hp, Hi, Is, Le, Ls, Me, Pr, Se, Tir, Va, Tr, Cis.	

OTROS COMPONENTES

Aporta elementos nutritivos esenciales y sustancias Bioactivas de origen natural que el confieren propiedades poliestimulantes, fisioprotectoras y complejantes.



DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Su aplicación está recomendada a partir de las primeras fases de los cultivos, realizando aplicaciones en momentos de demanda energética manifiesta.



Mediante el agua de riego.

CULTIVO	Dosis/ha y aplicación	Nº Aplicaciones
Hortícolas y ornamentales	3-5 Kg	1 a 3
Invernaderos	4-6 Kg	3 a 6
Cítricos y tropicales	3-5 Kg	1 a 2
Viñedo	4-6 Kg	1 a 2
Olivar	3-5 Kg	1 a 2
Industriales	3-5 Kg	1 a 2
Cebolla y ajo	4-5 Kg	2 a 3



Aplicación foliar.

CULTIVO	Dosis/hl	Aplicaciones
Hortícolas / Invernaderos	50-75 gr/hl = 0,5-0,7 Kg/Ha	1-3
Frutal y Cítricos	50-100 gr/h = 0,5-1 Kg/Ha	1-3
Viñedo	50-75 gr/h = 0,5-1 Kg/Ha	1-3
Olivar	50-100 gr/hl = 0,5-1 Kg/Ha	1-3
Industriales	50-100 gr/hl = 0,5-1 Kg/Ha	1-2
Cereales	50 gr/hl = 0,5 Kg/Ha	1
Alfalfa	50 gr/hl = 0,5 Kg/Ha	Después del corte

*NOTA: La dosis máxima se recomienda en casos de notable exigencia, regulandola en función de la situación en la que se encuentre el cultivo.

PRECAUCIONES

No mezclar con productos ácidos, nitrato cálcico, fosfatos, sulfatos o fertilizantes que los cotengan.

- **Instrucciones de almacenamiento y manipulación:** Manténgase resguardado del sol y de la humedad.
- **Frases de prudencia:**
 - P102 – Manténgase fuera del alcance de los niños.
 - P270 – No comer, beber ni fumar durante su utilización.

PRESENTACIÓN



fm_efisoiil_superbia_21/03/2018

FICHA MASTER: Describe las características y propiedades del producto de forma facultativa.
Para una mayor información o documentación (EPF, FDS, etc.), consultar con el Departamento Técnico.

Fertinagro Biotech S.L. | Polígono Industrial La Paz, Parcela 185 - 44195 Teruel | Tel.: (+34) 978 618 070 | info@fertinagro.es | TERVALIS