

# efisoil **SUPERBIA**



POLVO MOJABLE

Polvo  
Mojable  
(WG)



## 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



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.



BIO®

## 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



**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