

ALLEGO[®] BIO

POWERFUL

PROMOTOR NATURALE
DEL CUAJADO

NUEVOS COMPONENTES
MÁS POTENTES
MÁS EFICACES



Dalla natura... alla natura

DISPERDERE IL CONTENITORE
NELL'AMBIENTE DOPO L'USO.
DA NON VENDERSI SFUSO.



Dalla natura... alla natura



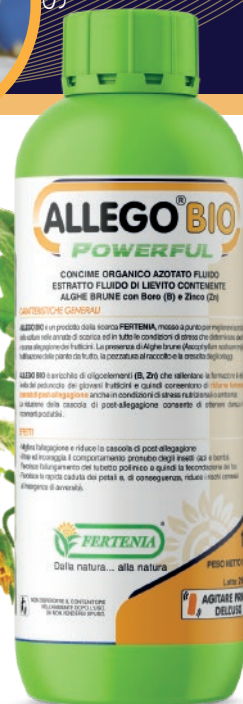
¿QUÉ ES ALLEGRO BIO POWERFUL?

ALLEGRO BIO Powerful es la solución ideal para **estimular la floración y promover de forma natural el cuajado**, optimizando la productividad incluso en los años de baja carga y en condiciones de estrés que pueden provocar una elevada caída de frutos después del cuajado.

¿QUÉ LO HACE SPECIAL?

¡ALLEGRO BIO se convierte en **POWERFUL!**

Ahora enriquecido con precursores de **aminoácidos y sustancias bioactivas** específicas, para una acción aún más potente y eficaz. No es solo un bioestimulante, sino un verdadero aliado de la floración y el cuajado, capaz de maximizar la productividad de los cultivos de forma natural, sostenible y eficaz.



Aumenta y uniforma el número de frutos cuajados sin alterar los equilibrios hormonales de la planta

Atrae a los insectos polinizadores (abejas y abejorros), mejorando la polinización y la fecundación

Reduce la caída prematura de frutos, contrarrestando la producción de etileno en los frutos jóvenes

Permite obtener racimos más alargados en tomate y uva de mesa, evitando la formación de bayas pequeñas

ESTIMULA LA FLORACIÓN Y FACILITA LA FECUNDACIÓN DE LAS FLORES

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

DOBLE APLICACIÓN: foliar y radicular

CULTIVOS	APLICACIÓN FOLIAR 	FERTIRRIGACIÓN  
Cultivos hortícolas en invernadero: (Tomate, Pimiento, Berenjena, Calabacín, Melón, Pepino, Fresa, Judía, etc.)	Tratamientos repetidos al inicio de la floración de cada racimo floral: 250-300 ml/hl	0,4-0,8 L /1000 m ²
Cultivos hortícolas e industriales al aire libre: (Tomate, Pimiento, Berenjena, Sandía, Melón, Judía Borlotti, Judía verde, etc.)	Tratamientos repetidos al inicio de la floración de cada racimo floral: 300-350 ml/hl	5-8 L /ha
Cultivos frutales: (Peral, Manzano, Melocotonero, Almendro, Ciruelo, Cerezo, Albaricoquero, Granado, Actinidia, etc.) Frutos de cáscara: Nogal, Avellano y Castaño	Inicio de floración: 250-350 ml/hl Post-cuajado temprano: 300-350 ml/hl	5-8 L /ha
Olivo - Cítricos Tropicales: Mango, Plátano, Piña, Aguacate, Cacao, Café	Inicio de floración (40% de flores abiertas): 250-350 ml/hl Post-cuajado temprano: 200-300 ml/hl	5-8 L /ha
Vid de mesa y de vino (reducción de bayas pequeñas, alargamiento del racimo)	Inicio de floración: 250-350 ml/hl Post-cuajado temprano: 200-300 ml/hl	5-8 L /ha

Asociar en las aplicaciones foliares: **FOLIAR pH** o **CITRO ACID** (acidificante - humectante)

ES COMPATIBLE CON TODOS LOS FITOFORTIFICANTES FERTENIA, COADYUVANTES, CORROBORANTES, FERTILIZANTES ESPECIALES, COMPLEMENTOS FOLIARES Y RADICULARES, BIOESTIMULANTES DE APLICACIÓN FOLIAR Y RADICULAR, MICROELEMENTOS.



LA MEZCLA CON **STIMOLO** ACELERA LA ABSORCIÓN DE **ALLEGO BIO POWERFUL** (EFECTO CARRIER), MEJORANDO SU EFICACIA.

COMPOSICIÓN

Nitrógeno (N) orgánico	1,0%
Boro (B) soluble en agua	0,2%
Zinc (Zn) soluble en agua	0,15%
Zinc (Zn) quelatado con EDTA	0,15%
Carbono (C) orgánico de origen biológico	10,5%
pH	6,9
Materia orgánica con peso molecular nominal <50 KdA	39%



VALORES: Complejo aminoácido	7,0%
Polisacáridos de extracción vegetal	5,0%



FORMULACIÓN

ALLEGO BIO POWERFUL producto líquido rico en polisacáridos, extractos vegetales, microelementos y aminoácidos.

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

Formulación: **líquida** - Densidad: **1,200**
pH (sol.1%): **6,9 ± 1**
Conductividad (1%) mS/cm 18°: **0,25**



FORMATO DE ENVASADO

Botellas de 1 l (20x1)
Bidones de 5 l (4x5)

¡El secreto para una
floración perfecta y
una **cosecha abundante!**



Dalla natura... alla natura

FERTENIA s.r.l.

INDUSTRIA FERTILIZZANTI SPECIALI E BIOLOGICI
FITOFORTIFICANTI - BIOSTIMOLANTI

Via Luca Giordano, 12 - Zona Industriale
84092 Bellizzi (Salerno) Italy
Tel. 0828 354461 - Fax 0828 355980
info@fertenia.com - www.fertenia.com



Quanto riportato in questo depliant ha valore prevalentemente indicativo. Nell'applicazione dei prodotti seguire attentamente le modalità e le avvertenze riportate in etichetta.
La casa produttrice declina ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un uso improprio dei prodotti.