

AGROMA PROTAMIN 90

| combate los efectos del estrés en la planta



Grupo Agromarieto

Agroma es una marca de bioactivadores y fortificantes agrícolas distribuida por Grupo Agromarieto



Sin residuos

Los productos de Agroma están fabricados con productos naturales que no generan residuos



Estimulación natural

Los productos de Agroma contienen principios activos que estimulan y fortifican los cultivos de forma natural



Calidad y salud

De este modo la planta crece con más vigor y genera un producto de más calidad y más saludable

Agroma Protamin 90 es un bioactivador que combate efectivamente los efectos del estrés en la planta. Su especial formulación, a base de aminoácidos y péptidos de bajo peso molecular y muy rica en Glicina y Prolina, lo convierte en un producto único para recuperar el cultivo de los daños sufridos por estrés. Además es un bioactivador general de la microflora y microorganismos beneficiosos.

Garantía de composición

Sustancia	% p/p
Aminoácidos AA	90
Nitrógeno total	15,2
Nitrógeno orgánico	15,2
Carbono total	34,9
Densidad	0,5
pH	4,7

Información técnica

Modo de acción en planta.

Fisiológico

Promotor de rutas metabólicas.
Aporta proteínas 100% asimilables.
Menor gasto energético.
Activa el metabolismo secundario.
Efecto quelatante, desbloquea y facilita el transporte de macro y micronutrientes.

Morfológicas

Potencia el sistema radicular.
Ayuda a la planta a superar factores de estrés por altas temperaturas, heladas, plagas, etc.
Mejora los procesos de fecundación y cuajado.
Acelera el desarrollo del cultivo.

Época de aplicación.

Protamin 90 se puede aplicar en todos los estadios fenológicos del cultivo desde la plantación o brotación hasta el desarrollo de los frutos; en las fases de máximos requerimientos energéticos de la planta.

En momentos de estrés, ya que no requiere gasto de energía para su asimilación para recuperación en daños por heladas, sequía, etc.

Método de aplicación

Protamin 90 está especialmente formulado para la aplicación foliar gracias a la caracterización de los péptidos constituyentes con bajo peso molecular que permite el transporte activo a través de la cutícula de la hoja.

Número de aplicaciones.

Protamin 90 se puede aplicar en todos los tratamientos foliares y fitosanitarios.

Mejora la efectividad de los tratamientos fitosanitarios.

Efectos de la aplicación.

Mejora el cuajado de frutos.

Mayor uniformidad de la producción.

Mayor eficacia de los tratamientos asociados.

Mejora la resistencia frente a los diversos factores de estrés (bióticos, abióticos, edáficos y climatológicos) que afectan al cultivo.

Aumenta la precocidad.

Condiciones de la aplicación

Aplicar durante las horas del día con mayor humedad ambiente y evitar la aplicación con altas temperaturas.

Compatibilidad.

Protamin 90 es una formulación en polvo, totalmente compatible con fertilizantes y plaguicidas.

NO APLICAR EN MEZCLA CON ACEITES,

AZUFRE NI COBRE, excepto en olivar. No aplicar en ciruelos.

Ante cualquier duda recomendamos realizar pruebas de compatibilidad previa.

Precauciones de uso.

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S7 Manténgase el recipiente bien cerrado.

S8 Manténgase el recipiente en lugar seco.

NOTA: El contenido de metales pesados y agentes patógenos está por debajo de los límites máximos establecidos en los artículos 9-10 de la O.M. del 28-5-98 (B.O.E. de 2 del 6 - 98)

Almacenaje.

Se puede conservar durante 2 años en condiciones de baja humedad y temperaturas entre 5 y 35 °C.

Envase.

Bolsa aluminio : 1 Kg y 5 Kg.

Dosis cultivos:

Cultivo	Radicular Kg/Ha	Foliar cc/Hl
OLIVAR		
2 - 3 aplicaciones	1 - 2	50-100
CÍTRICOS		
2 - 3 aplicaciones	1 - 2	50-150
FRUTALES		
2 - 3 aplicaciones	1 - 2	50-100
CEREALES		
Junto trat.herbicida	1 - 2	50-80
HORTALIZAS		
2 - 3 aplicaciones	1 - 2	80- 100
FRESA - FRAMBUESA- ARÁNDANO		
2 - 3 aplicaciones	1 - 2	80- 100
ALGODÓN, MAÍZ, ALFALFA		
2 - 3 aplicaciones	1	50-80
UVA DE MESA		
2 - 3 aplicaciones	1 - 2	100-125
PLATANERA		
3 - 5 aplicaciones	1 - 2	100-125

NOTA:

Producto Fabricado por Numero de registro sanitario RSI180000448/ SE, Producto Fabricado en la Unión Europea. Las recomendaciones en información facilitadas por el fabricante son frutos de amplios y rigurosos estudios, sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan al control del fabricante y de la empresa (preparación de mezclas, aplicaciones, climatología, etc.). El usuario será responsable de la falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de la etiqueta y fichas técnicas y de seguridad)



Grupo Agromarieto

Agroma es una marca de bioactivadores y fortificantes agrícolas distribuida por Grupo Agromarieto



Sin residuos

Los productos de Agroma están fabricados con productos naturales que no generan residuos



Estimulación natural

Los productos de Agroma contienen principios fisiológicamente activos que estimulan y fortifican los cultivos de forma natural



Calidad y salud

De este modo la planta crece con más vigor y genera un producto de más calidad y más saludable