

Bioestimulante



# TARAVERT AMIFOL



**TARAVERT AMIFOL:** Es un bioestimulante obtenido mediante la combinación de materia orgánica, rica en péptidos con marcada actividad antioxidante, y una cuidada hidrólisis enzimática de proteínas vegetales.

**TARAVERT AMIFOL:** Está aconsejado para aplicación foliar debido a su alto contenido en L-aminoácidos que le proporcionan una rápida asimilación y traslocación en la planta, no solo de los propios aminoácidos sino también de los nutrientes que se apliquen de forma simultánea.

## VENTAJAS



### AMINOÁCIDOS

100% origen vegetal de fermentación enzimática



### PROMUEVE

la brotación precoz



### MEJORA

el desarrollo vegetativo del cultivo, potenciando la formación de clorofila



### ESTIMULA

la inducción a la floración y cuajado



### EFFECTO

anti estrés



### INCREMENTA

la producción de frutos con mayor calidad y color

Tarazona 

AGROTA 

Productividad responsable

# TARAVERT AMIFOL

abranding.net



## CONTENIDO DECLARADO

Nitrógeno Total (N)	6.50 %
Materia Orgánica Total	15 %
Aminoácidos Totales	20%
Aminoácidos Libres	11.50%

**Aminograma:** Ácido Aspártico, Ácido Glutámico (8,5% p/p), Alanina, Arginina, Fenilalanina, Glicina, Hidroxiprolina, Histidina, Isoleucina, Leucina, Lisina, Metionina, Prolina, Serina, Tirosina, Treonina, Valina.

**Proceso seguido en su obtención:** Fermentación mediante actinobacterias.

**Materias primas de origen orgánico:** Proteínas vegetales. 70% de trigo.

**Clase A:** Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

## DOSIS Y APLICACIÓN



**APLICACIÓN FOLIAR:** 500ml / 200L (2-3 aplicaciones)    4 L / ha (2-3 aplicaciones)    500ml / 200L (2-3 aplicaciones)    500ml / 200L (2-3 aplicaciones)    400ml / 200L (3-5 aplicaciones)    500ml / 200L (2-3 aplicaciones)

**NOTA:** Las dosis recomendadas aquí son indicativas, solo el usuario puede incrementarlas o reducir las de acuerdo con el estado vegetativo de la planta y el tipo de suelo.

## COMPATIBILIDADES

**TARAVERT AMIFOL** puede mezclarse con los productos fitosanitarios y fertilizantes utilizados habitualmente en agricultura, excepto los basados en aceites minerales, azufre, cobre o cualquier otro producto de naturaleza alcalina (pH>8). De cualquier manera, recomendamos llevar a cabo pruebas de compatibilidad antes de su aplicación. Utilizar únicamente en caso de necesidad y no sobrepasar las dosis recomendadas.

Tarazona hace sus recomendaciones en función de amplios estudios y ensayos de campo, pero en la aplicación pueden influir numerosos factores no controlables (climáticos, preparación de la mezcla, forma de aplicación, etc.) siendo responsabilidad del aplicador los daños que puedan ocasionarse si no se siguen correctamente las instrucciones de uso.

## ENVASES DISPONIBLES



500 ml



1 l



20 l



¡Creciendo en verde juntos!

ANTONIO TARAZONA, S.L.

Avenida Espioca 50-52 | 46460 SILLA | Valencia | España

Tel. 96 120 37 38 | Fax 96 120 27 39

[www.antoniotarazona.com](http://www.antoniotarazona.com)



Productividad responsable

Av. Las Américas y Carlos Ariaza Vega. Tel: (07) 4100010 / Cel.0998661731  
 Agrotec Cia Ltda [www.agrota.com.ec](http://www.agrota.com.ec)

**NOTA:** La información presentada no exime de leer la etiqueta del producto y seguir sus indicaciones.