



TARAVERT PROGRESS



TARAVERT PROGRESS es un bioestimulante natural a base de extracto de algas *Ascophyllum nodosum*, enriquecido con NPK, sacáridos, ácidos fúlvicos, materia orgánica y microelementos, recomendado para todo tipo de cultivos. Protege los tejidos de las plantas contra condiciones meteorológicas desfavorables (heladas, sequías, frío o salinidad elevados).

VENTAJAS



ALTO APORTE
en bioestimulantes



FABRICACIÓN
de alta tecnología con
materias primas selectas



REVITALIZA
cultivos altamente
estresados



ESTIMULA
la inducción
a la floración



MEJORA
el cuajado



AUMENTA
la productividad

/ TARAVERT PROGRESS

CONTENIDO DECLARADO

| | | | |
|---|-----------|---------------------------------------|-----------|
| Ácido algínico | 4,5% p/p | K ₂ O soluble en agua | 3% p/p |
| Manitol | 0,35% p/p | MgO soluble en agua | 0,6% p/p |
| N total | 2,5% p/p | Fe soluble en agua y quelado por EDTA | 0,5% p/p |
| N amoniacal | 0,5% p/p | Mn soluble en agua y quelado por EDTA | 0,5% p/p |
| N ureico | 2% p/p | Mn soluble en agua y quelado por EDTA | 0,75% p/p |
| P ₂ O ₅ soluble en agua | 6,5% p/p | | |

Rango de pH que garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada: pH entre 3 y 11.

Extracto de algas: *Ascophyllum nodosum*.

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

DOSIS Y APLICACIÓN

| | Árboles frutales (excepto ciruelo) | Cultivos hortícolas | Tomate Industria | Ornamentales | Fresa |
|--------------------|---------------------------------------|---------------------|------------------|---------------|---------------|
| APLICACIÓN FOLIAR: | 200 cc/hl | 100-150 cc/hl | 100-150 cc/hl | 100-150 cc/hl | 100-150 cc/hl |
| FERTIRRIGACIÓN: | 3-4 l/ha | 2-3 l/ha | 2-3 l/ha | 2-3 l/ha | 2-3 l/ha |

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 PROGRESS puede mezclarse con los productos fitosanitarios y fertilizantes utilizados habitualmente en agricultura, excepto productos basados en aceites minerales, azufre, cobre o cualquier otro producto de naturaleza alcalina (pH>8). De cualquier modo, se recomienda llevar a cabo pruebas de compatibilidad antes de su aplicación. No aplicar en ciruelo. 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



1 l

5 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



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