

B-Star

Bioestimulante a base de aminoácidos, microelementos quelatados y vitaminas

1. DESCRIPCIÓN

B-Star es un bioestimulante específico caracterizado por su composición en L-aminoácidos biológicamente activos, microelementos quelatados con AEDT-DTPA y un complejo vitamínico especial que revitaliza y produce un efecto anti-stress en los cultivos.

2. COMPOSICIÓN

Aminoácidos libres	9,5% m/m
Manganeso (Mn) EDTA-DTPA	1% m/m
Zinc (Zn) EDTA-DTPA	0,5% m/m
Boro (B) etanolamina	0,2% m/m

*AEDT (ácido etilendiaminotetraacético) y DTPA (ácido dietilentriaminopentacético).

El complejo vitamínico presente en el producto B-star tiene la siguiente composición:

- Vitamina B1 0,5 % m/m
- Vitamina B6 0,5 % m/m
- Vitamina B12 1.0 % m/m

3. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Forma	Suspensión concentrada (SC)
Color	Marrón oscuro
Olor	Característico
Densidad	1,20 ± 0,03 kg/L
pH	5,7 ± 0,5

4. DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Vía foliar

600 cc/ 200 L de agua.

5. COMPATIBILIDAD

Para mezclas con pesticidas, surfactantes o fertilizantes se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

6. GARANTÍAS Y LÍMITES DE RESPONSABILIDAD

El fabricante garantiza que la composición química de este producto cumple con la características descritas en esta ficha técnica. Un almacenamiento inadecuado, tiempos y métodos de aplicación, climas y cultivos, o mezclas con productos químicos no recomendados específicamente en esta ficha o mediante una recomendación escrita que la acompañe escapan al control y por lo tanto responsabilidad del fabricante.

Ningún tercero está autorizado a dar otras garantías adicionales o instrucciones relativas a este producto, y en caso de que lo hicieran, tales garantías o instrucciones no serán válidas ni vinculantes al fabricante.

En caso de cualquier duda, consulte con el Departamento Técnico Agrícola.