

FICHA TECNICA

FULL TECH'S

CORRECTOR DE CARENCIA



Mix

1. CLASE DE USO:

Es un fertilizante foliar con alto contenido de **Micro - elementos** quelatados en EDTA y enriquecidos con extractos de algas marinas, con un balance óptimo para corregir las deficiencias de micro - elementos en todo tipo de cultivo. Tiene efectos sobre el metabolismo de las auxinas, fijación de nitrógeno y respiración de las plantas.

2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Hierro (Fe)	3.00 %
Manganeso (Mn)	2.00 %
Zinc (Zn)	1.50 %
Cobre (Cu)	0.50 %
Boro (B)	0.30 %
EDTA	2.00 %
Extracto de Algas Marinas	2.00 %

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

Estado físico: Líquido

Color: Marrón Ambar

Densidad: 1.085 +/- 0.5

Explosividad: No explosivo

pH: 2.7 - 2.8

Corrosividad: No corrosivo

4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Espárrago	2.0 - 3.0 litros	Al inicio del primer brotamiento. Al inicio del segundo brotamiento. En floración (para estimular el aborto de flores).
Tomate, ajíes, escabeche, páprika	2.0 - 3.0 litros	Antes de la floración y en crecimiento activo de brotes. Después del cuajado de frutos.
Cítricos, paltas, granada, oliva, banana	3.0 - 4.0 litros	Antes de la floración y en crecimiento activo de brotes. Después del cuajado de frutos.
Vid	3.0 - 4.0 litros	Antes de la floración y en crecimiento activo de brotes. Inmediatamente después del cuajado de frutos.
Frijoles, pallares, Vainita, holantao	2.0 - 3.0 litros	Antes de la floración y en crecimiento activo de brotes. Inmediatamente después del cuajado de vainas.
Sandía, melón, zapallo, pepino	2.0 - 3.0 litros	Antes de la floración y en crecimiento activo de brotes. Después del cuajado de frutos.
Arándano, fresa	2.0 - 3.0 litros	Antes de la floración y en crecimiento activo de brotes
Café, cacao, piña	3.0 - 4.0 litros	Antes de la floración y en crecimiento activo de brotes. Después del cuajado de frutos.
Papa, camote	2.0 - 3.0 litros	Entre 30 y 45 días del crecimiento vegetativo. Antes de la floración. En el llenado del tubérculo.
Cebolla, ajo	2.0 - 3.0 litros	De 25 a 30 días después del trasplante. A los 60 días después del trasplante.

5. COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar al personal técnicamente autorizado.

6. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:

Garantizamos que la calidad de este producto está conforme con las especificaciones de composición descritas en esta etiqueta. Dado que el uso del mismo está fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados, daños o perjuicios que puedan derivarse de su aplicación.



TECH'S
AGRO
SAC