

FICHA TECNICA

FULL TECH'S

CORRECTOR DE CARENCIA



1. CLASE DE USO:

Es un fertilizante líquido para uso foliar, a base de una adecuada concentración de **Magnesio y Zinc** quelatados en aminoácidos, ácidos carboxílicos y enriquecidos con extracto de algas marinas.

2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Magnesio (Mg)	10.00 %
Zinc (Zn)	10.00 %
Aminoácidos Totales	7.00 %
Ácidos Carboxílicos	5.00 %
Extracto de Algas Marinas	10.00 %

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

Estado físico:	Líquido	Color:	Marrón Oscuro
Densidad:	1.24 +/- 0.50	Explosividad:	No explosivo
pH:	3.6 - 3.7	Corrosividad:	No corrosivo

4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Espárrago	2.0 - 3.0 litros	En brote de 30 días. 15 días después de la primera aplicación.
Tomate, ají, escabeche, páprika	2.0 - 3.0 litros	Apartir de 4 a 6 hojas. Cada 10 a 14 días.
Cítricos, paltas, granada, oliva, banana	3.0 - 4.0 litros	En condiciones de déficit hasta 2 aplicaciones.
Vid	3.0 - 4.0 litros	Entre bayas cuajadas hasta pinta (3 aplicaciones.)
Frijoles, pallares, Vainita, holantao	2.0 - 3.0 litros	Desde 4 hojas verdaderas de 2 a 3 aplicaciones.
Sandía, melón, zapallo, pepino	2.0 - 3.0 litros	A partir de 4 a 6 hojas. Cada 10-14 días.
Arándano, fresa	2.0 - 4.0 litros	En brotación. A los 7 días.
Café, cacao, piña	3.0 - 3.0 litros	En condiciones de déficit hasta 2 aplicaciones.
Papa, camote	2.0 - 3.0 litros	Después del aporque. Cada 15 días.
Cebolla, ajo	2.0 - 3.0 litros	A los 15 días después del trasplante. 20 días después de la 1era aplicación.

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 y perjuicios que puedan derivarse de su aplicación.



TECH'S
AGRO
SAC