

FICHA TECNICA

FERT VITAL

FERTILIZANTES LÍQUIDOS



1. CLASE DE USO:

Es un fertilizante líquido a base de una adecuada concentración de Calcio, quelatado por Ácidos Carboxílicos y Extracto de algas marinas.

2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Calcio (CaO)	35.00 %
Ácidos Carboxílicos	10.00 %
Extracto de algas marinas (base)	10.00 %

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

Estado físico: Líquido

Densidad: 1.2 +/- 0.5

pH: 5.5 - 6.0

Color: Marrón Caramelo

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Arroz, frijol, maíz	20.0-40.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Helechos y ornamentales	20.0-30.0 lts	
Piña, melón, sandía, fresa, mora y arándano.	20.0-40.0 lts	
Frutales en general: Cítricos, vid, mango, aguacate, y papaya	20.0-60.0 lts	
Maracuyá	20.0-40.0 lts	
Palmito	20.0-60.0 lts	
Yuca	20.0-40.0 lts	
Banano y plátano	20.0-60.0 lts	
Café, caña, aceitera y caña de azúcar	20.0-40.0 lts	
Hortalizas, tomate, espárragos, zanahoria, cebolla, lechuga, papa	20.0-40.0 lts	

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