

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	
		<b>Versión: 01</b>
		<b>Fecha Aprobación: 30/04/2018</b>

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**Nombre del Producto:** 

Fertilizante Líquido Para la aplicación Al suelo  
Concentrado Soluble.

**Registro de Venta ICA No: 6531**

## 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

**NTC 1061** – Fertilizantes, Tolerancias

### 2.1 Composición Garantizada

Nutriente	Valor (g/L)
Potasio Soluble en agua (K <sub>2</sub> O)	45.0
Calcio Soluble en Agua (CaO)	56.0
Boro (B)	10.0



## 3. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Parámetro	Valor
pH en solución al 10%	3.7
Densidad a 20°C	1.21 g/ml
Aspecto	Líquido Café

**GRÜNE WELT CIA. LTDA. Garantiza que mediante registro oficial de venta ante el ICA se verificó que las características fisicoquímicas del producto, son aptas para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.**

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	
		<b>Versión: 01</b>
		<b>Fecha Aprobación: 30/04/2018</b>

## 4. RECOMENDACIONES DE USO

 **Es un fertilizante Líquido de Concentrado Soluble. Para la aplicación de este fertilizante es Recomendable La prescripción de un Ingeniero Agrónomo, con base En un análisis DE Suelo o tejido foliar.**

### 4.1 COMPATIBILIDAD

 **Es miscible con la mayoría de los productos fertilizantes, coadyuvantes y fitosanitarios usuales, excepto con productos basados en cobre, estaño o aceites agrícolas y productos fuertemente alcalinos. Aplicar con precaución en mezclas con productos azufrados. Se recomienda hacer un ensayo previo cuando existan dudas.**

## 5. VENTAJAS

**PARA QUE SIRVE:**  **PERTENECE AL GRUPO EXCLUSIVO DE LA LINEA ADE (AHORRADORES DE ENERGIA) DE** 

- ✓ Es el proveedor de Calcio y Boro más **RAPIDO** del mercado.
- ✓ Es el producto con tecnología RMP que mejora la eficiencia al aplicarlo.
- ✓ Se aumenta la disponibilidad de Calcio y Boro, Gracias al acompañamiento de ADE
- ✓ Mejora el **pH** del agua para aplicarlo con fungicidas e insecticidas.

## 6. PRESENTACIÓN

Disponible en envases plásticos de polietileno de alta densidad de color Blanco de **1, 4 y 20** Litros.

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	
		<b>Versión: 01</b>
		<b>Fecha Aprobación: 30/04/2018</b>

## 7. PRECAUCIONES

- No genera gases
- Almacenar el producto en envase debidamente Cerrado y etiquetado.  
Lejos de alimentos, medicinas, bebidas.
- Se recomienda guardar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Evitar el almacenamiento cerca a fuentes generadoras de calor.
- Utilice equipos de protección personal  
(Guantes, botas, anteojos). Lea detenidamente las instrucciones de la etiqueta.
- No utilice envases de agroquímicos para uso doméstico.

