



Bioquelato / biocomplejo orgánico

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO:</b>	HTP Hierro													
<b>FABRICANTE:</b>	CLI													
<b>GRUPO:</b>	Fertilizante foliar bioquelatado en forma orgánica con aminoácidos.													
<b>CULTIVOS SIERRA:</b>	Ornamentales, Hortalizas, Tuberculos, Cereales, Frutales													
<b>INGREDIENTES ACTIVOS:</b>	Hierro:6,3%, Nitrógeno: 3,8%, Materia Orgánica natural: 14,0 %, Inertes: 75,9%.													
<b>FORMULACIÓN:</b>	LS (Líquido Soluble)													
<b>MODO DE ACCIÓN:</b>	Sistémico													
<b>MECANISMO DE ACCIÓN:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El hierro es un metal que cataliza la formación de la clorofila y actúa como un transportador del oxígeno. También ayuda a formar sistemas enzimáticos que actúan en los procesos de respiración.</li> </ul>													
<b>APLICACIÓN:</b>	Aplicación Foliar													
<b>DOSIFICACIONES Y RECOMENDACIONES DE USO:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si es aplicado en mezcla con fungicidas, HTP – HIERRO potencializa la acción sistémica del fungicida debido a la concentración de aminoácidos, ácidos carboxílicos y carbohidratos ayudándolo a ingresar a la sistemía de la planta.</li> <li>• Aplicar via foliar para prevenir y/o corregir la clorosis de manera inmediata y eficiente.</li> <li>• Se debe aplicar adicionando un dispersante y regulando el pH de la solución a 5,5 para obtener mejores resultados.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CULTIVO</th> <th>DOSIS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>ORNAMENTALES:</b> Rosas, Gypsophila Flores de Verano.</td> <td>0,5 a 2 cc/lit 0,5 a 1,5 cc/lit</td> </tr> <tr> <td><b>HORTALIZAS:</b> Tomate, Brócoli, Arveja, Fréjol, Cebolla, Ajo.</td> <td>0,25 a 0,75 cc/lit</td> </tr> <tr> <td><b>TUBERCULOS:</b> Papa</td> <td>0,25 a 1 cc/lit</td> </tr> <tr> <td><b>CEREALES:</b> Trigo, Maíz</td> <td>0,25 a 0,75 cc/lit</td> </tr> <tr> <td><b>FRUTALES:</b> Naranja Tomate de árbol Frutilla</td> <td>0,25 a 1 cc/lit 0,25 a 0,75 cc/lit</td> </tr> </tbody> </table>	CULTIVO	DOSIS	<b>ORNAMENTALES:</b> Rosas, Gypsophila Flores de Verano.	0,5 a 2 cc/lit 0,5 a 1,5 cc/lit	<b>HORTALIZAS:</b> Tomate, Brócoli, Arveja, Fréjol, Cebolla, Ajo.	0,25 a 0,75 cc/lit	<b>TUBERCULOS:</b> Papa	0,25 a 1 cc/lit	<b>CEREALES:</b> Trigo, Maíz	0,25 a 0,75 cc/lit	<b>FRUTALES:</b> Naranja Tomate de árbol Frutilla	0,25 a 1 cc/lit 0,25 a 0,75 cc/lit
CULTIVO	DOSIS													
<b>ORNAMENTALES:</b> Rosas, Gypsophila Flores de Verano.	0,5 a 2 cc/lit 0,5 a 1,5 cc/lit													
<b>HORTALIZAS:</b> Tomate, Brócoli, Arveja, Fréjol, Cebolla, Ajo.	0,25 a 0,75 cc/lit													
<b>TUBERCULOS:</b> Papa	0,25 a 1 cc/lit													
<b>CEREALES:</b> Trigo, Maíz	0,25 a 0,75 cc/lit													
<b>FRUTALES:</b> Naranja Tomate de árbol Frutilla	0,25 a 1 cc/lit 0,25 a 0,75 cc/lit													
<b>COMPATIBILIDAD:</b>	Es compatible con la mayoría de pesticidas de uso común. Se sugiere realizar una previa prueba de compatibilidad. En caso de dudas contactar con el Departamento Técnico de nuestra empresa.													
	• Caneca 10 litros	• Envase por 1 litro												
<b>REGISTRO MAG –SESA:</b>	03390652													