

	<h1>FICHA TÉCNICA</h1>	Código	F-ID-01
		Versión	01
		Fecha	06/01/2025

## BEN LIFE®

**BEN LIFE®** es un producto de protección vegetal a base de ácidos orgánicos, policarboxílicos y aminoácidos. Indicado para la prevención de hongos y bacterias en los cultivos.

### I. CARACTERÍSTICAS GENERALES

<b>Nombre del producto:</b>	<b>Ben life®</b>
<b>Clase de uso:</b>	Protección vegetal
<b>Formulador y distribuidor:</b>	Corporación Bioquímica Internacional S.A.C
<b>Presentaciones:</b>	25 ml, 100 ml, 250 ml

### II. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **Ben life®** es un producto de protección vegetal compuesto por ácidos orgánicos, para aplicación en cualquier etapa del cultivo.
- Otorga función protectora, al controlar el ataque de esporas por hongos y bacterias al activar la resistencia natural de la plantas.
- Mitiga los efectos del estrés causada por el ataque del hongo y/o bacteria.
- Los ácidos policarboxílicos aumentan la eficiencia de absorción de nutrientes por hojas y raíces.
- Puede ser aplicado al sistema radicular y/o follaje.

### III. COMPOSICIÓN

Descripción	p/v
Ácidos orgánicos	20.00%
Ácidos policarboxílicos	12.00%
Activadores orgánicos	2.50%
Aminoácidos	1.25%

### IV. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

<b>Estado físico:</b>	Líquido
<b>Color:</b>	Marrón
<b>Olor:</b>	Característico
<b>Solubilidad:</b>	Soluble en agua
<b>pH:</b>	3.5 – 4.5
<b>Densidad:</b>	1.10 – 1.20 g/ml

	<h1>FICHA TÉCNICA</h1>	Código	F-ID-01
		Versión	01
		Fecha	06/01/2025

## BEN LIFE®

### V. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS (ml/ 1 L agua)	MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Flores: Rosas, begonias, violetas, geranios, orquídeas	5.0 ml	Se recomienda su aplicación en cualquier etapa de la planta, ya sea para prevención o para el control cuando existe infestación en la planta  * Aplicación <b>preventiva</b> : se recomienda cada 25-30 días para evitar infestaciones. * Aplicación <b>curativa</b> : Para inicios de infestación, se recomienda la aplicación cada 7 días hasta controlar el ataque. Para poblaciones muy altas, se recomienda aplicar cada 3 días hasta controlar el ataque.
Hoja: Chiflera, palmeras, crotón, ciprés, achira.		
Arbustos, árboles: Eucalipto, molle, tecoma, mimosa, casuarinas, ficus		
Aromáticas: Romero, perejil, orégano		
Plantas de cerco: Miopro, Aralia, Farolitos, Granado, Lantana, Acalifa		

\* **ADVERTENCIA**: considerar que el producto solo debe entrar en contacto con las hojas.

#### MODO DE APLICACIÓN FOLIAR:

- Antes de usar, agite muy bien el contenido del envase.
- Vierta el contenido en un rociador manual, de acuerdo a la dosis recomendada.
- Accione la válvula de la rociadora aplicando uniformemente, con gota muy fina, preocupando mojar muy bien ambas caras de las hojas y los tallos evitando que la solución escurra o gotee.
- De preferencia realice las aplicaciones temprano en la mañana o en últimas horas de la tarde.

### VI. INCOMPATIBILIDAD

No mezclar con productos de extremada reacción ácida o alcalina. Es compatible con los productos para la protección vegetal sin embargo, se recomienda realizar pruebas a nivel de campo.