

## FICHA TECNICA

# FORTITECH'S

## ACTIVADORES DE DEFENSA



### 1. CLASE DE USO:

Es un fertilizante líquido a base fosfito de zinc, altamente sistémico y móvil para aplicación vía foliar y radicular. Estimula el desarrollo de raíces y fortalece el sistema inmunológico de la planta. Su alta movilidad garantiza una distribución uniforme de los nutrientes.

### 2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Fosfito de Zinc (Zn)	40.00 %
Anhidrido Fosfórico (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	30.00 %
Zinc (Zn)	10.00 %
Aminoácidos Totales	5.00 %

### 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

**Estado físico:** Líquido

**Color:** Ambar

**Densidad:** 1.09 +/- 0.5

**Explosividad:** No explosivo

**pH:** 4.1 - 4.3

**Corrosividad:** No corrosivo

### 4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Ajo, Cebolla	1.0-2.0 lts	A los 30 días después del trasplante. A los 60 días después del trasplante.
Alcachofa	1.0-2.0 lts	Inmediatamente después del trasplante. A los 15 días después de la primera aplicación. A los 45 días después de la segunda aplicación. En la formación de capítulos.
Arroz	1.0-2.0 lts	A los 30 días después del trasplante. Cuando las condiciones lo exijan
Brócoli, Coliflor	1.0-2.0 lts	A los 30 días después del trasplante. A los 60 días después del trasplante.
Espárrago	2.0-2.5 lts	En cada brotamiento con intervalo de 15 días.
Hortalizas de hojas, tomate ají, pimiento	1.0-2.0 lts	Al inicio del crecimiento vegetativo. De 15 a 20 días después de la primera aplicación.
Frijol, arveja, holantao, haba	1.0-2.0 lts	Al inicio del crecimiento vegetativo, con 4 hojas verdaderas. Después del Cuajado de vainas.
Manzana, pera, almendro	2.0-2.5 lts	En pleno desarrollo del follaje. Después del cuajado del fruto.
Palto, chirimoya, higo, olivo, arándano, granadilla.	2.0-2.5 lts	En el brotamiento vegetativo. Antes de la floración. Al inicio del cuajado de frutos.
Papa	1.0-2.0 lts	Antes de la floración. A los 10 días de la primera aplicación.
Plantas ornamentales	0.5-1.0 lts	Antes de la floración. Después de cada corte.
Vid	2.0-2.5 lts	A los 20 días antes de la floración. Inmediatamente después del cuajado. Durante el alargamiento de racimo.
Zapallo, sandía, melón, pepinillo	1.0-2.0 lts	Antes de la floración. A los 15 días de la primera 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.