

# Ficha Técnica PROAKTIVE



## Identificación del producto

- Producto: PROAKTIVE.
- Categoría: Bioestimulante líquido.
- Descripción: Bioestimulante a base de extracto de Cola de caballo (*Equisetum arvense*) y Quitosano, diseñado para activar las defensas naturales de la planta y mejorar la resiliencia ante condiciones adversas.

## Descripción del producto

ProAktive™ promueve la activación de la resistencia sistémica adquirida (SAR), la producción de metabólicos secundarios y aceites esenciales. Su fórmula confiere a los cultivos condiciones óptimas para enfrentar presiones y estrés por agentes externos sin generar efectos negativos en la microbiología del suelo o de la hoja. Es una herramienta clave para complementar la nutrición, garantizando frutos de alta calidad y excelente sanidad vegetal.

## Composición y precauciones

### 1. Composición Química

Componente	Concentración (% p/v)	Concentración
Extracto de <i>Equisetum arvense</i>	50,0%	50 gr/lit
Quitosano 2,5%	50,0%	500 cc/lit

### 2. Propiedades Físicas

- Densidad (a 20°C): 1,2 g/cm<sup>3</sup> (1200 g/L)
- pH: 5,5 a 20°C
- Solubilidad: 100% soluble (Concentrado Soluble)
- Color: Amarillento/Verdoso

### 3. Estándares de Inocuidad y Calidad

- Metales Pesados (Pb, As, Cd, Hg): Inferior a 1 mg/Kg
- Durabilidad: 36 meses desde la fecha de envasado, bajo condiciones libres de humedad y temperaturas < 50°C)



**ProAktive**

## Aplicación y Dosis sugerida

Cultivo	Método de Aplicación	Dosis Recomendada
Hortalizas	Foliar	Dosis concentrada 1 litro por cada 100 litros de agua. Dosis por superficie 2 a 4 L/ha
Frutales	Frutales	Dosis concentrada 2 litro por cada 100 litros de agua. Dosis por superficie 4 a 10 L/ha
Otros cultivos	-	Dosis por superficie de 2 a 4 L/ha

- Frecuencia sugerida, aplicar cada 15 días (2 a 4 aplicaciones por temporada), ajustando según tamaño del cultivo, etapa fenológica y condición climática.
- Dosis y aplicación son sugerencias, pueden variar según etapa fenológica, clima, etc.
- Siempre consulte con un asesor comercial cualquier duda respecto a la dosis y/o aplicación del producto.

## Conservación y Formato

- Conservación: Almacenar el producto en un lugar fresco y seco y a temperaturas inferiores a 40°C, lejos del alcance de animales.
- Agitar antes de utilizar.
- Conservar en su envase original.
- Formato: Envases de 20 Litros.

