

## Ficha Técnica

# Phos Up

### COMPENSADOR ENERGÉTICO Y ANTIESTRESANTE

El **PHOS UP** Mantiene los niveles de energía necesarios en las etapas de mayor desgaste de la planta, asegurando una buena producción y promueve la rápida recuperación de los cultivos sometidos al estrés

Los carboxylatos y extractos vegetales bioactivados de **PHOS UP** en combinación con un balance adecuado de N y P, inducen la síntesis natural de moléculas energéticas y protectores enzimáticos (polioles); que hidratan las células y restablecen la actividad metabólica en etapas críticas de los cultivos.

#### BENEFICIOS:

- Asegura una buena producción, manteniendo los niveles de energía necesarios en la brotación y floración
- Previene y recupera rápidamente al cultivo del estrés causado por sequía, inundación, heladas, baja luminosidad, cambios bruscos de temperatura, intoxicación por herbicidas y otros agroquímicos.
- Previene y corrige desórdenes ocasionados por el deficiente metabolismo del carbono, como la fiebre de primavera.
- Rápido establecimiento de las plantas después de la siembra ó transplante
- Asegura su inversión.

#### CARACTERÍSTICAS:

<b>QUIMICAS</b>	
pH	3.1 - 3.5 a 25°C
Densidad	1.07 – 1.09 g/cm3 a 20 °C
Punto De ebullición	100.2 - 100.5 °C
Solubilidad	Total
Incompatibilidad	No mezclar con agentes oxidantes fuertes
<b>FISICAS</b>	
Olor	Característico
Forma	Líquido
Color	Café

Inflamable	No
Corrosivo	No
<b>GENERALES</b>	
Almacenamiento	No exponer a temperaturas mayores a 60°C
Ambientales	No residual, de muy bajo impacto
Toxicidad	No

#### RECOMENDACIONES DE USO:

**Kressiendo Phos UP** está diseñado para aplicarse por aspersión foliar con el volumen de agua suficiente para asegurar buen cubrimiento.

CULTIVO		DOSIS/ APLICACIÓN	ÉPOCA Y NÚMERO DE APLICACIONES
Frutales	Vid, Palto, Mango, Cítricos, Manzano, Duraznero, Peral.	2 a 3 L/ha	Realizar de 2 a 3 aplicaciones a intervalo quincenal, después de brotación.
	Olivo, Café, Fresa.	1 a 2 L/ha	Realizar de 1 a 2 aplicaciones según ciclo de cultivo.
Hortalizas	Apio, Lechuga, Col, Tomate, Ají, Ajo, Páprika, Pimiento, Frijol, Espárrago, Melón, Alcachofa, Papa, Pepino, Haba, Sandía, Zapallo, Brócoli, Coliflor, Cebolla, Arveja.	1 a 2 L/ha	2 a 3 aplicaciones, a intervalo quincenal después de siembra, trasplante, inicio de campaña y en producción.
Otros	Arroz, Caña de Azúcar, Trigo, Maíz. 1	1 a 2 L/ha	En mezcla con los herbicidas postemergentes y en punto de algodón.

#### COMPATIBILIDAD:

**PHOS UP** no debe mezclarse con productos que contengan calcio no quelatado. Siempre haga una prueba de compatibilidad.

Análisis Garantizado:	g/L
Carboxylatos expresados como Carbono Orgánico Oxidable Total	80.0
Nitrógeno (N)	20.0
Fósforo (P2O5)	250.0