# Fósforo de alta disponibilidad



COMPOSICIÓN	% p/p	% p/v
Fósforo (P2O5)	20,0	25,0
Potasio(K2O)	5,0	6,0
Boro (B)	0,05	0,06
Cobre (Cu)	0,02	0,03
Hierro (Fe)	0,02	0,03
Manganeso (Mn)	0,02	0,03
Molibdeno (Mo)	0,01	0,01
Zinc (Zn)	0,02	0,03

Solubilidad en agua a 20° C: 100% pH: 2,76 Densidad a 20° C: 1230 g/L

# **CONTENIDO EN METALES PESADOS:**

Cadmio (Cd)  $\leq$  0,5 mg/Kg; Cromo(Cr)  $\leq$  5 mg/Kg; Plomo(Pb)  $\leq$  5 mg/Kg; Mercurio(Hg)  $\leq$  0,5 mg/kg; Arsénico(As) < 15 mg/kg.

CONTENIDO: 20 |



# CONCENTRADO NUTRICIONAL DE FÓSFORO (P2O5), POTASIO (K2O) Y MICRO-ELEMENTOS

#### CARACTERÍSTICAS:

DEFENDER FOSFORO es un fertilizante foliar rico en fósforo combinado con potasio y microelementos para máxima nutrición vegetal. El fósforo juega un papel primordial en la formación del sistema radicular, siendo uno de los elementos más críticos durante las primeras etapas del desarrollo de la planta. Las aplicaciones de DEFENDER FOSFORO permiten disponer de un adecuado nivel de fósforo para los momentos de máxima necesidad de este elemento en los cultivos. Está formulado para asimilarse rápidamente por vía foliar o radicular en cultivos hortícolas y frutales, para un máximo aporte nutricional que genera mayores rendimientos.



#### **RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	DOSIS cc/hl	RECOMENDACIONES	
Vides y Kiwis		Aplicar comenzando en la cuaja, repitiendo cada 5 días con una ultima aplicación 20 días antes de la cosecha.	
Pomáceas y Carozos	300-400	Aplicar desde fin de caída de pétalos, repitiendo cada 15 días. Aplicación final 2 a 3 semanas antes de la cosecha.	
Paltos y Cítricos		Aplicar desde después de cuaja, con una última aplicación un mes antes de la cosecha.	
Papas		Aplicar desde inicio de tuberización en intervalos de 15 días.	
Berries (Arándanos, Frambuesas, Frutillas, etc)		Aplicar desde inicio de floración, repetir cada 7 a 10 días.	

#### COMPATIBILIDAD:

DEFENDER FOSFORO es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios. No obstante deben observarse las recomendaciones de los fabricantes antes de preparar cualquier mezcla. Siempre que sea posible, se ha de realizar una prueba de compatibilidad en un volumen pequeño.

#### PRECAUCIONES:

Mantener en lugar fresco y seco a temperaturas inferiores a 35°C. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos.

## **ADVERTENCIAS:**

Toda la información contenida en esta etiqueta es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante, en la utilización intervienen numerosos aspectos que escapan a nuestro contro (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

**IMPORTADOR:** 



BIOAMERICA, S.A. Longitudinal Sur Km 50, Huerto 6 Lote B-2 Paine, Santiago – Chile Fono: (56 2) 2350 7400 / info@bioamerica.cl AGITAR ANTES DE USAR.

**FECHA DE CADUCIDAD:** 

5 Años desde la fecha de fabricación.

LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN:

Ver información en el envase.

**CONTENIDO NETO: 20 I** 

**FABRICADO POR:** 



### **FUTURECO BIOSCIENCE S.A.**

Av. del Cadí, 19-23, P.I. Sant Pere de Molanta 08799 Olerdola. Barcelona - España www.futurecobioscience.com corporation@futurecobioscience.com