

# Wuxal Fosforo

Fosforo 45 %

<b>Formulación</b>	: Suspension
<b>Modo de Acción</b>	: La alta concentración de Fosforo permite una rápida corrección de una deficiencia aguda de Fosforo y la prevención de las deficiencias latentes. Actúa además como Tamponador/Buffer, por lo que toda solución que contenga dicho fertilizante mantiene un pH neutro, circunstancia interesante si se emplean aguas ácidas o alcalinas.
<b>Toxicidad</b>	: Ligeramente Peligroso
<b>Composición</b>	: <i>Macronutrientes</i> : Nitrógeno 150 g/l, Fosforo 450 g/l <i>Micronutrientes</i> : Boro 5 g/l, Zinc 5 g/l, Fierro 1.5 g/l, Manganeso 0.73 g/l, Cobre 0.73 g/l, Molibdeno 0.01 g/l

## PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Nutriente foliar para uso en todos los cultivos con altos requerimientos de Fosforo que no pueden ser suplidos por la fertilización al suelo.

## Indicaciones de Uso

Antes de usarse debe agitarse vigorosamente el frasco, luego medir la cantidad adecuada y disolverla en un recipiente pequeño como por ejemplo un balde de 10 litros, luego adicionarlo al cilindro de aplicación que posea agua hasta la mitad, completar el volumen de agua y agitar vigorosamente para lograr una buena homogenización.

WUXALFOSFORO SUSPENSION es compatible con la mayoría de pesticidas de uso común; sin embargo, debido a su elevada concentración de nutrientes no recomendamos mezclarlo con otros abonos foliares ni con productos que tengan fuerte reacción alcalina. Antes de hacer una mezcla, deben realizarse ensayos previos.

## Precauciones

No debe transportarse ni almacenarse con productos alimenticios, bebidas ni medicinas. Evitar el contacto con la piel y ropa, en caso de ocurrir lávese de inmediato con abundante agua y jabón. Debe guardarse fuera del alcance de los niños.



# Wuxal Fosforo

Fosforo 45 %

## Recomendaciones de Uso

CULTIVOS	DOSIS	RECOMENDACIONES
Papa	1 Litro / 200Lt	Aplicar en el inicio de tuberización y repetir 14 días después
Arroz	1 Litro / 200Lt	Durante el macollamiento y desarrollo del tallo
Maíz	1 Litro / 200Lt	1 aplicación en el estadio 6 a 8 hojas, 2da en el estadio de 10 a 12 hojas
Algodón	1 Litro / 200Lt	2 aplicaciones antes de la floración
Tomate	1 Litro / 200Lt	2 a 3 aplicaciones durante el periodo vegetativo, antes de la floración
Hortalizas	1 Litro / 200Lt	2 a 3 aplicaciones durante el periodo vegetativo
Cítricos	1 Litro / 200Lt	Aplicaciones antes y durante la floración del cultivo
Quinoa	1 Litro / 200Lt	2 a 3 aplicaciones durante el periodo vegetativo

## Envases

: Frasco x 1 lt  
Galonera x 10 lt

