

## FERTALL – PK

### FERTILIZANTE 0-39-52 DE ALTA PUREZA Y TOTAL SOLUBILIDAD PARA APLICACIÓN FOLIAR O POR IRRIGACIÓN.

#### NATURALEZA

**FERTALL PK** es un fertilizante de garantizada pureza y alta solubilidad para la provisión indispensable de fósforo y potasio.

#### COMPOSICIÓN

Fósforo asimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	:	39 ± 1
Potasio soluble (K <sub>2</sub> O)	:	52 ± 1
Hierro (Fe) (*)	:	0,10 %
Zinc (Zn) (*)	:	0,10 %
Manganoso (Mn) (*)	:	0,05 %
Cobre (Cu) (*)	:	0,05 %
Molibdeno (Mo)	:	0,01 %

(\*) Quelatados

#### GENERALIDADES

**FERTALL PK** es fuente básica de provisión de fósforo y potasio, elementos de mayor demanda, especialmente en la época de floración y fructificación (llenado de fruto).

La aplicación de **FERTALL PK** permite obtener mayores rendimientos con mejor calidad. La concentración, pureza y solubilidad total de **FERTALL PK** permite un aporte muy eficiente por vía foliar y no representa riesgo de aplicación en los sistemas de riego más exigentes.

#### DOSIFICACIÓN

Generalmente se recomiendan aplicaciones de 8 – 10 g/l, en época de floración; y de 2 a 3 Kg. por hectárea en cada aplicación en etapa de fructificación.

Para aplicación por sistema de riego pueden usarse dosificaciones entre 3 y 5 Kg. por hectárea.

Siempre es recomendable la supervisión de un especialista agrónomo para definir las dosificaciones y temporadas de aplicación más recomendables.

#### ALMACENAMIENTO Y RECOMENDACIONES

Utilizar medidas de precaución normales para el manejo de agroquímicos.

Tec. Responsable  
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.



## BOLETÍN TÉCNICO

Pág: 2 de 2  
Revisión: 3  
Fecha emisión: 04/07/2019  
Fecha revisión: 10/09/2024  
Código: RCC01-09

Guardar el producto fuera del alcance de los niños y en espacios donde no se tengan alimentos o utensilios de cocina.

Este producto es catalogado como LIGERAMENTE TÓXICO y debe usarse con las precauciones del caso.

Almacenado en envases cerrados y en sitios frescos y secos, el producto no tiene riesgo de descomposición o deterioro al menos por un año.

Tec. Responsable  
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.