

GENERALIDADES

FOSFISER Ca es un compuesto altamente rico en fósforo y calcio. Es fácilmente absorbido por vía foliar, distribuyéndose rápidamente en forma ascendente y descendente.

FOSFISER Ca actúa sobre el sistema hormonal de la planta estimulando la producción de fitoalexinas que potencian las defensas naturales, incrementando la resistencia natural de la planta.

INSTRUCCIONES DE USO | PREPARACIÓN

Agregar la dosis correspondiente de **FOSFISER Ca** al tanque del equipo aplicador hasta aproximadamente la mitad de su capacidad. Luego, con agitación continua, completar con agua la carga total del equipo.

La información y recomendaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en su utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología).

Para un correcto asesoramiento recomendamos consultar con un Ingeniero Agrónomo.

EQUIPOS DE APLICACIÓN

Este fertilizante puede aplicarse con cualquier tipo de equipo; aéreos o terrestres, tanto al follaje (preferentemente) como al suelo, durante todo el ciclo del cultivo, principalmente ante situaciones de stress.

Nota: **FOSFISER Ca** se deberá utilizar conjuntamente con el agregado de un tensioactivo no iónico, no polar al 0,5 % - 1 % o conjuntamente con agroquímicos para lograr buen mojado y adherencia.

La fertilización foliar es un complemento y no un sustituto de la fertilización común incorporada al suelo.

NO aplicar en horas de calor o máxima insolación. PROHIBIDO su uso en el cultivo de TABACO ya que contiene CLORO en su formulación

COMPATIBILIDAD:

Fosfiser Ca es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común, sin embargo, evitar aplicar con dicofol, dimetoato, aceites, productos a base de cobre o de reacción alcalina. Se recomienda hacer un ensayo de compatibilidad física y biológica en pequeña escala con los productos a aplicar.

PRECAUCIONES:

No transportar ni almacenar con combustibles, productos corrosivos o inflamables, materiales orgánicos ni con alimentos.

Mantener alejado del alcance de los niños y personas inexpertas.

Inutilizar los envases vacíos para evitar otros usos.

En caso de intoxicación llevar esta etiqueta al médico.

Se recomienda lavar los equipos después de cada aplicación.

FOSFISER Ca es un producto de baja toxicidad, sin embargo se deben usar las medidas de protección propias del manejo de fitosanitarios.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Manténgase en lugar fresco, seco y al abrigo de la intemperie para evitar cualquier tipo de degradación en el material de envasado. No dejar los envases abiertos.

FERTILIZANTE FOLIAR **FOSFISER Ca**

LIQUIDO

COMPOSICION

Fósforo asimilable (proveniente del ácido fosforoso)...11,6 %

Calcio (Ca).....7,2 %

Diluyentes c.s.p.....100 %

Grado: 0-11,6-0 | pH1,5 | Densidad 1,4g/ml | Grado equivalente 0-26,6-0

Tensión superficial: 66,1 dyn/cm

Inscrito en SENASA N° 17.233

Fecha de Vencimiento: una vez abierto el envase debe utilizarse en un plazo no mayor a 6 meses.

INDUSTRIA
ARGENTINA



FORMULA Y DISTRIBUYE:

SERQUIM
DIVISION AGRO

www.serquim.com.ar

Rodríguez Peña N°3227
San Martín, Provincia de Buenos Aires
B1650IQO, Bs.As.

Tel./Fax: 54 (011) 4713-8111
Lineas rotativas
ventas@serquim.com.ar

RECOMENDACIONES DE USO FOLIAR

DOSIS GENERAL RECOMENDADA:

250cc 1L/100 Lts. de agua.

CULTIVO	APLICACIÓN
Hortícolas, frutillas, ornamentales industriales	FOLIAR: 250 cc/Hl. Aplicar 3 a 4 tratamientos a partir de la brotación. Repetir el tratamiento 30 días después.
Frutales	FOLIAR: 250-300 cc/Hl.
Pepita Carozo Cítricos	Se recomienda tres aplicaciones (Septiembre, Enero, Abril) con la planta en crecimiento. Repetir 30 días después.
Arandanos	FOLIAR: 250cc/Hl. Aplicar desde cuaje a cosecha cada 15 días.

RESPONSABILIDAD LEGAL:

SERQUIM SA ofrece este producto elaborado bajo estrictas normas de calidad, haciéndose responsable de la fecha de vencimiento y de su composición concordante con la declarada. Dado que su aplicación se realiza sin la presencia de la empresa, ésta deslinda todo tipo de responsabilidad por los daños que se puedan producir, por el uso del producto de manera diferente al indicado en este rótulo.