

FOLTEC PHOS 450

Nombre Comercial	: FOLTEC PHOS 450.
Grupo	: Fertilizante Foliar.
Tipo	: Macro y Micro elementos Quelatizados.
Grado	: Agrícola.
Formulado por	: Master Agro Business SAC.
Comercializado por	: Master Agro Business SAC.

COMPOSICIÓN QUÍMICA (P/V)

Fósforo (P2O5)	32.00 %
Nitrógeno (N)	8.00 %
Zinc (Zn)	1.50 %
Boro (B)	0.50 %
Extracto de Algas Marinas	5.00 %
Vitamina B1	0.50 %

CARACTERÍSTICAS

FOLTEC PHOS 450 es un fertilizante líquido de uso general, con un alto contenido de fósforo y zinc bioasimilable por la planta.

FOLTEC PHOS 450 contiene Tiamina, Extracto de Algas marinas que promueven y mejoran los procesos fisiológicos internos de la planta.

La Tiamina activa también, el crecimiento y/o renovación del sistema radicular lo que permite un mejor aprovechamiento del agua y de los nutrientes disponibles en el suelo, mejorando el crecimiento y desarrollo de los cultivos.

DOSIS Y MOMENTOS DE APLICACIÓN

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS/CIL.
Brócoli, col, coliflor, apio, lechuga, espinaca, ajo, cebolla, poro, nabo, papa, camote, yuca, espárrago, alcachofa, arroz, maíz, algodón, tomate, pimiento, páprika, piquillo, jalapeño, zapallo, sandia, melón, pepino, fresa, arveja, pallar, habas garbanzo, frijol, vainita, holantao.	1era. aplicación después del trasplante o cuando la planta presente de 4 a 6 hojas verdaderas. Intervalo de aplicación cada 20 o 30 días hasta el periodo de pre floración.	1 a 2 Lts.
Frutales: Mandarina, naranjo, limón, palto, mango, papayo, café, cacao, lúcuma, maracuyá, olivo, granadilla, granado, pecano, vid, durazno, manzano, peral, higo y demás frutales.	Intervalo de aplicación de 10 a 15 días, durante el período de floración.	1 a 2 Lts.
Planta ornamentales y flores. Plantas forestales.	Aplicación cada 20 días hasta la cosecha	1 a 2 Lts.

FOLTEC PHOS 450

PRECAUCIONES DE USO

A pesar de ser un producto no tóxico, se deberá tener las precauciones de seguridad comunes a todos los plaguicidas y sustancias afines, esto es importante debido a que **FOLTEC PHOS 450** se usa muchas veces en mezcla con plaguicidas agrícolas.

FITOTOXICIDAD

Los componentes que forman este producto no están clasificados como peligrosos para la salud. No causa fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

PERIODO DE CARENCIA

No procede por no ser tóxico.

LIMITE MÁXIMO DE RESIDUOS

Los compuestos orgánicos incluidos en **FOLTEC PHOS 450** así como sus posibles productos de degradación o metabolitos son sustancias que se encuentran normalmente en la naturaleza formando parte de la dieta diaria del ser humano, sin riesgo para la salud o el medio ambiente.

ADVERTENCIAS

Toda la información recogida en esta ficha técnica es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante en la utilización intervienen numerosos aspectos que escapan a nuestro control (*preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.*). La compañía 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 esta ficha técnica.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Envases : 1 L - 5 L - 20 L - 200 L

RESOLUCIÓN SENASA

Autorización sanitaria de FORMULADOR N° 0024 -MINAGRI-SENASA

Autorización sanitaria de FABRICANTE/PRODUCTOR N° 0012-MINAGRI-SENASA

Autorización sanitaria de DISTRIBUIDOR N° 0087 -MINAGRI-SENASA

Autorización sanitaria de IMPORTADOR N° 0118 -MINAGRI-SENASA

