

11,5 ± 0,3

2,5 ± 0,3

PRECAUCIÓN

Reg. PBUA Nº 200 - SENASA

Composición Química:
Ácido Giberélico 125 g/kg
Aditivos c.s.p 1 kg

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

Contenido Neto: 10 Tabletas

Titular del Registro:
Insunom Agrícolas Peruanos S.A.C.
Calle Jorge Vandergheyn Nº 315, piso 1
Miraflores
Lima - Perú.

Importado y Distribuido por:
BIOAGROCORP TRADING S.A.C.
Av. Meigara Nº 580 Dpto. Nº 402
Distrito La Molina, Lima - Perú
Teléfono: 348-0009

Formulado por:
SAXON TECHNOLOGIES LTD
Trident House, Clare Road, Stanwell-Middlesex
TW 19 7QU Reino Unido
Teléfono: 44 0-7850-776-067



Nº de Lote
F. de Form.
F. de Venc.

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Almacenar y transportar en lugar sombreado seco y ventilado, en sus envases originales cerrados.
- No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación sin haberse lavado con agua y jabón.
- Evite su almacenamiento y transporte junto a productos alimenticios o medicinas de uso humano veterinario.
- El producto es tóxico para peces.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS
El Ácido Giberélico es considerado ligeramente tóxico, pero en caso de ingestión accidental, se puede proceder a inducir el vómito y consultar al médico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN:
CICOTOX: 0800-1-3040
ESSALUD en línea: 411-800 opción 4
0801-10200 opción 4

Nota al médico
Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.
DL₅₀ del producto formulado
Aguda oral > 2 000 mg/kg.
Aguda dermal > 2 000 mg/kg.

Antídoto
No hay antídoto específico.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:
"Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin"

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:
Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. Peligroso para los peces. Nocivo para la fauna acuática. No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:
Omni-fol @ 12.5% es una hormona vegetal que estimula y regula el crecimiento de las plantas, induce la floración, disminuye la caída de los frutos, regula la maduración de frutos, produce interrupción de la latencia en las semillas.

SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN
Llenar el tanque con el volumen de agua requerido, agregar la cantidad necesaria de tabletas de **Omni-fol**@12.5%, agitar y proceder al uso total de la mezcla el mismo día.

FRECUENCIA Y NUMERO DE APLICACIONES
Según lo indicado en el cuadro de uso.

COMPATIBILIDAD
Omni-fol @12.5% es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso agrícola.

PERIODO DE REINGRESO
4 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD
No es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL
El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)



CUADRO DE USOS

CULTIVOS	DOSIS TAB/200 L	ÉPOCA DE APLICACIÓN	PC	LMR
			(días)	(ppm)
ALCACHOFA	3	Aplicar sobre la planta cuando ésta presente de 10 a 12 hojas	7	5
TOMATE	2 - 4	Aplicar en forma dirigida a los racimos florales y frutos pequeños para inducir mayor tamaño y cuajado de los frutos.	20	5

LMR: Límite Máximo de Residuos. ND: No determinado PC: Período de Carenacia.

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO
NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

OMNI-FOL
12.5%
(Ácido giberélico)
Regulador de crecimiento de Plantas
Tabletas solubles (ST)

NO CORROSIVO