

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar el área tratada en las primeras 24 horas.
- Mantener el producto en su envase original
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No reutilizar los envases

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta .
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón durante 5-10 minutos.
- En caso de Ingestión accidental, no inducir al vómito, y dar a beber agua en grandes cantidades.

NOTA AL MEDICO

- En caso de emergencia toxicológica llamar a:
ESSALUD, Telef. 4118000 -0801 10200 CICOTOX, telef: 080013040
- DL₅₀ oral : > 4000 mg/kg
- DL₅₀ dermal : > 5000 mg/kg

ANTIDOTO

- No tiene antídoto específico, se recomienda tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin
- Los sobrantes deberán ser llevados a un vertedero aprobado y enterrarlos, teniendo en cuenta de no contaminar ríos o agua potable.
- No reutilizar los envases.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Proroot®

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS
DE USO AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE – WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Acido naftalenacético (ANA).....	2.8 g/Kg
Acido indolbutírico (AIB).....	0.2 g/Kg
Aditivos.....	c.s.p... 1.0 Kg

Registro PBUA N° 391-SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

FAGRO LATINOAMERICA S.A.C.

FORMULADOR:

Farmacia Agroquímica de México S.A. de C.V.

Blvd. Jaime Benavides Pompa N°645

Col del Valle 2° sector

Ramos Arizpe, Coahuila, Mexico, CP25904

www.fagro.com.mx e.mail:fagro@fagro.com.mx

Telef: (844)4882400 Fax: (844)4882057



IMPORTADOR DISTRIBUIDOR:

Fagro Latinoamérica S.A.C.

MZ "Y" L 2-A Int.8 Urb. Semirústica El Bosque 1ra. Etapa

Trujillo La Libertad Perú

Telefax: +51 (44) 607009

Fecha de Formulación :

Lote N° :

Fecha de Vencimiento :

Contenido neto : 20 kg

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

®™ Marca registrada por Fagro Latinoamerica S.A.C.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Proroot® es un producto para estimular el crecimiento de raíces y el engrosamiento de tallos. Su formulación se basa en una mezcla balanceada de hormonas "enraizadoras", macronutrientes y ácidos fúlvicos que actúan para lograr un resultado más rápido y eficaz. Las auxinas (ANA y AIB) son principales hormonas exógenas que ejercen el control primario en la formación de raíces y actúan conjuntamente con cofactores del enraizamiento como Fósforo y ácidos fúlvicos para promover el desarrollo de un mayor número de raíces de excelente vigor, incrementar el "prendimiento" de plántulas en almácigos o en campo y restablecer en corto tiempo el sistema radicular en cultivos de trasplante. Proroot® puede ser aplicado en los Cultivos de Brócoli y de Capsicum sp. Proroot® se aplica por aspersión disuelto en la cantidad de agua que se indica en la recomendación. Realizar aplicación dirigida al cuello de planta, en drench, procurando que el volumen de agua aplicada pueda llegar al sistema radicular. Las raíces son un componente clave para el rendimiento y la calidad de las cosechas las cuales con la presencia de los ácidos ANA, AIB y Fúlvico, potencializan el desarrollo de brotes y frutos.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Disolver la dosis recomendada en una pre mezcla, luego completar hasta los 100 litros de agua la solución preparada.

Agitar bien la solución antes de la aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		Kg/Ha.	Kg/100 L.		
BROCOLI	Para el crecimiento radicular realizar: 1ra. aplicación: 7 días después del trasplante,	0.500		N.D	0.05* 0.01**
	2da. aplicación, 7 días después de 1ra. aplicación	0.500			
CAPSICUM	Como enraizador, realizar: 1ra. aplicación: al momento del trasplante,		0.100	N.D	0.05* 0.01**
	2ª aplicación: 7 días después de la 1ra. aplicación		0.400		

* Acido Naftaleno Acético (ANA) N.D: No determinado

**Acido Indul Butírico (IBA)

PC: No procede, por aplicarse al inicio del cultivo

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar 2 aplicaciones por campaña debido a que con la 1ra. aplicación: se produce alargamiento y ramificación de la raíz principal y con la 2da. aplicación, un mayor crecimiento de las raíces secundarias.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con Acaricidas, Insecticidas, Fungicidas y Fertilizantes foliares de uso común.

FITOTOXICIDAD:

PROROOT, no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se emplea de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto 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 condiciones e instrucciones dadas.



PRECAUCIÓN

