

64.5 CMS

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Posible teratogénico: Riesgo de daños adversos al feto.
- Dañino por ingestión; puede causar daño grave permanente en la boca, garganta y estómago.
- Causa daño temporal a los ojos e irritación a la piel.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No permitir el ingreso al área tratada de personas embarazadas, niños y personas en general ni animales domésticos.
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese y báñese con abundante agua y jabón, y después lave la ropa contaminada.
- Almacene el producto únicamente en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido este producto podrá utilizarse para contener o transportar agua o alimento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Amida
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito ni dar agua a la persona si está inconsciente. Llévelo al médico.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 min. Consultar al médico.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar respiración artificial si fuera necesario. Consultar al médico.
- Antídoto: no tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.
- En caso de EMERGENCIAS llamar a: CICOTOX 0800-1-3040, ESSALUD: 0801-10200 (4) CIPROSQUIM: 0800-50847, DROKASA PERÚ: 501-1000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Realizar obligatoriamente el triple lavado
- Después de usar el contenido enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación y luego destruya este envase y deposítelo en los lugares destinados para este fin.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos y otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterráneas.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora, no permitir animales en el área.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación.

EXTRABROT

REGULADOR DE CRECIMIENTO

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Hydrogen Cyanamide 530 g/L
 Aditivos.....c.s.p 1L

Reg. PQUA Nº - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.
 Av. 28 de Julio Nº 150 piso 7. Miraflores - Perú
 Telf.: 219-3901 / Fax: 219-3929

FORMULADO POR: ZHEJIANG TIDE CROPS SCIENCE CO.,LTD.
 Road 1.Mahai Industrial Garden.Paojiang Industrial Zone ,
 Shaoxing,China

ENVASADO Y DISTRIBUIDO POR:
DROKASA PERÚ S.A.
 Calle Marcos Farfán Nº 3459. Urb. Industrial
 Independencia.
 Telf.: 219-3901 / Fax: 219-3929



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 20 Litros

Número de Lote :
 Fecha de Formulación :
 Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

EXTRABROT, es un regulador de crecimiento del grupo de las Amidas, que estimula la división celular, propiciando el desarrollo de yemas en el cultivo de vid. Actúa como defoliante y estimula la brotación abundante de yemas homogéneas, ante la falta de un invierno muy frío en nuestro país.

EXTRABROT se puede preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en un cilindro, completar con agua hasta el volumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado y debidamente calibrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE DOSIS

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		L/Cil 200L	L/ha		
Vid	En la etapa de agoste e inmediatamente después de la poda, y antes del primer riego. Dirigir las aplicaciones sobre los sarmientos o ramas con yemas productivas.	4-5	8-10	NR	NR

PC: Período de carencia
NR: No registra

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Usar la mayor dosis en campo que tiene menores días de agoste.
- Máximo realizar 01 aplicación/campaña/año.
- Se recomienda aplicar un riego machaco 7 días antes de la aplicación de **EXTRABROT** en los campos de vid y regar normalmente después de la aplicación.
- No mezclar con otros productos sanitarios, ni aplicar antes de los 7 días de haber aplicado un aceite.
- No aplicar a menos de 30 días del inicio de la floración, ni en huertos débiles que aún no han llegado a su etapa fenológica productiva.

PERÍODO DE REINGRESO: No permitir el reingreso al campo antes de las 72 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **EXTRABROT**, no es compatible con agentes oxidantes (percloratos, peróxidos, permanganatos, cloratos, nitratos, cloro, bromo y flúor) bases fuertes (hidróxido de sodio e hidrógeno de potasio), ácidos fuertes (ácido clorhídrico, sulfúrico y nítrico) y sales de fenilendiamina.

FITOTOXICIDAD: **EXTRABROT**, no es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se exceda en la dosis de aplicación.

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 condiciones e instrucciones dadas".



15 CMS