

STONE-GROSS

FITORREGULADOR
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

STONE-GROSS, es un fitoregulador de efecto auxínico, con efectos positivos sobre el tamaño de los frutos de Cerezos, Ciruelos y Arándanos y sobre el tamaño de la semilla en Almendros.

COMPOSICION:

Diclorprop - P - 2 - etilhexilo*3,7% p/v (37 g/L)
Coformulantes c.s.p.100% p/v (1L)
* (F) - 2 - (2,4 - diclorofenoxi) propanoato de 2 de etilhexilo (2,5% p/v (25 g/l) de equivalente ácido de Diclorprop-P).

Lote: _____
F.Venc: _____

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°4244

Contenido Neto: ___ Litros

Fabricado por: NUFARM S.A.S.
28 Boulevard Camélinat, 92230 Gennevilliers, Francia.

Importado y Distribuido por: Nufarm Chile Ltda.
Av. Las Condes 11380 Of.72 Vitacura, Santiago, Chile

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: Diclorprop-P-2-etilhexilo pertenece al grupo químico de los ácidos fenoxicarboxílicos. No fume, coma o beba durante el uso de este producto. Destine un equipo exclusivamente para aplicación de fitosanitarios. Si esto no fuera posible, después de la aplicación, lave bien el equipo antes de su uso para otros fines. Evite el contacto con la piel, ojos y ropas. Durante la preparación usar guantes impermeables, antiparras, overol impermeable y botas de goma. En la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, antiparras, overol impermeable y máscara con filtro para productos fitosanitarios. Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento. No aplique directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua. Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo. Lavarse con abundante agua de la llave antes de comer, beber, fumar o ir al baño o después del trabajo. Conserve el producto en su envase original, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco. Resguarde el producto de las temperaturas elevadas(>60°) y de la luz directa del sol.

ECOTOXICOLOGIA: STONE-GROSS: es moderadamente tóxico para peces y aves y virtualmente no tóxico para abejas.
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. - REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. - NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. - EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. - NO INGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO. - NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL. - LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

SINTOMAS DE INTOXICACION: Irritación de piel, ojos y mucosas, alergia o sensibilización de piel, vómitos, diarrea, dolor de cabeza, mareos, somnolencia, depresión del sistema nervioso central.
PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona de la zona contaminada. Quitele la ropa manchada o salpicada. **Contacto con los ojos:** lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Si el afectado utiliza lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. Además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Si la irritación persiste consultar a un oftalmólogo. **Contacto con la piel:** Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si la irritación persiste consulte a un médico. **Inhalación:** Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato y/o conseguir ayuda médica y enseñe la etiqueta o el envase al facultativo. **Ingestión:** NO INDUCIR EL VOMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial y/o conseguir ayuda médica y enseñe la etiqueta o el envase al facultativo.

Antídoto: No tiene antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** El ingrediente activo de este producto pertenece al grupo químico ácido fenoxicarboxílicos. Además contiene un hidrocarburo aromático (riesgo de neumonitis química). Las medidas de tratamiento generales son: Dejar vías respiratorias. Evaluar realizar lavado gástrico, protegiendo las vías respiratorias. El carbón activado absorbe pobremente los hidrocarburos. Continuar tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia: RITA_CHILE: (2) 2777 19 94. NUFARM CHILE: (2) 22159466

Instrucciones de Triple Lavado:

1.- Vacíe el contenido del envase en el tanque de la pulverizadora y mantenga en posición de descarga por 30 segundos. 2.- Adicione agua limpia al envase, hasta ¾ de su capacidad. 3.- Cierre el envase y agite durante 30 segundos. 4.- Vierta el enjuague en el tanque de la pulverizadora y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Realizar ésta operación al menos 3 veces. 5.- perforo el envase para evitar su reutilización.

STONE-GROSS, es un fitoregulador de efecto auxínico, con efectos positivos sobre el tamaño de los frutos de Cerezos, Ciruelos y Arándanos y sobre el tamaño de la semilla en almendros.

Cuadro de Instrucciones de uso

Cultivo	Dosis cc/100 Litros de agua	Observaciones
Almendros	300 cc/hL	Aplique una vez por temporada, en estado fenológico de botón rosado, con un volumen de mojamiento de 1.500 L/Ha.
Cerezos Ciruelos		Aplique en Cerezo y Ciruelo una vez por temporada en estado fenológico de botón blanco, con un volumen de mojamiento de 1.000 L/Ha. Para Ciruelos aplicar una vez por temporada al inicio del endurecimiento del carozo (IEC), con un volumen de mojamiento de 1.500 L/Ha.
Arándanos	200 a 300 cc/hL	Aplique una vez por temporada en estado fenológico de floración a frutos <10 mm de diámetro, con un volumen de mojamiento de 800 a 1.000 L/Ha.

Método preparación: Mezclar la cantidad necesaria de STONE-GROSS con el volumen de agua requerido, dentro del estanque limpio y vacío, manteniendo siempre el sistema de agitación funcionando. Lavar el equipo prolijamente antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con los residuos. Se debe preparar la cantidad de producto a utilizar en el momento de aplicar, no es conveniente dejar producto preparado de un día para otro. Aplicar con equipo de aplicación nebulizadora y pulverizadora.

Época de Aplicación: En caso de ser necesario, regar preferentemente antes de aplicar el producto. Evitar temperaturas superiores a los 30°C durante la aplicación. Aplicación óptima a 23°C, humedad relativa 50%. No aplicar con viento > 20 km/hr. Evitar la deriva hacia cultivos colindantes. Mojar hasta punto de escurrimiento. Las aplicaciones pueden ser realizadas con equipos pulverizadores y nebulizadores.

Compatibilidad: STONE-GROSS, es compatible con un gran rango de plaguicidas, combinable con gran número de fungicidas comunes. En caso de mezclas no conocidas, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a baja escala.

Incompatibilidad: STONE-GROSS no presenta incompatibilidad manifiesta con otros productos, fitosanitarios y/o fertilizantes. El producto es incompatible y comienza a dar reacciones de descomposición en presencia de soluciones oxidantes y ácidos fuertes.

Fitotoxicidad: No produce ninguna fitotoxicidad cuando se emplea las dosis indicadas en la etiqueta.

Período De Carencia: Para almendros, cerezos y ciruelos= 0 días. Para arándanos = 76 días.

Tiempo De Reingreso Al Área Tratada: Ingresar al área tratada 24 horas después de realizada la aplicación. Para animales no corresponde indicar tiempo de reingreso ya que el producto no es usado en aplicaciones a cultivos destinados a la alimentación de éstos.

Nota al comprador: El fabricante garantiza la óptima calidad del producto y su efectividad, cuando se utiliza de acuerdo a la recomendación. Sin embargo, éste no se responsabiliza por fallas, daños y perjuicios que pudiera ocasionar su inadecuado uso.

