

FITOREGULADOR



Concentrado Soluble

COMPOSICIÓN:

Cianamida Hidrogenada:	49,0 gr
inertes y agua c.s.p.	100 cm ³

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA con el N° ST-T-100160

Lote N°: Ver envase

CONT. NETO: **20** Lts.

Fecha de Vencimiento: Ver envase

ORIGEN: CHINA

NO INFLAMABLE

NOTA: La empresa garantiza la calidad del producto hasta su fecha de vencimiento. No asume responsabilidad por los resultados y/o daños derivados del mal uso o usos diferentes a los indicados en este marbete y por los daños que deriven del almacenamiento "inadecuado".

Registrado por



Farm Chemicals
ARGENTINA

Catamarca 1695 (C1246AAI) C.A.B.A., Argentina.

Tel.: (54-11) 4942-8880

info@fcagro.com.ar www.fcagro.ar



NOCIVO



PRECAUCIONES:

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.**
- **EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.**
- **PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.**

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Este producto es nocivo si es ingerido o absorbido por la piel. Evitar todo contacto con la piel, ojos y ropa.

Para su seguridad durante la preparación y aplicación: Utilizar ropa protectora adecuada, guantes impermeables, protección facial y botas de goma. No comer, beber, ni fumar durante el manipuleo del producto. Evitar el contacto con el pulverizado. No destapar picos ni boquillas con la boca.

Para su seguridad después del tratamiento: Cambiarse y lavar la ropa inmediatamente. Lavarse adecuadamente con abundante agua y jabón. Guardar el sobrante de **WAKE UP** en su envase original, bien cerrado. No ingresar al área tratada sin ropa protectora hasta que los depósitos de la aspersión se hayan secado.

RIESGOS AMBIENTALES:

Aves: Ligeramente tóxico. Dar aviso a los avicultores.

Peces: Prácticamente no tóxico. No aplicar cerca de fuentes de agua natural o artificial.

Abejas: Ligeramente tóxico. Dar aviso a los apicultores. Evitar las aplicaciones durante el momento en que estos insectos estén libando en el cultivo, pulverizando temprano por la mañana o al atardecer. Cuando esto no sea posible, se aconseja tapar con arpillera húmeda las piqueras 2 horas antes de la aplicación y abrirlas luego de efectuada y oreadas las mismas.

TRATAMIENTOS DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION:

El remanente del caldo de aplicación o lavado debe ser aplicado sobre alambrados o caminos de tierra, sin contaminar fuentes de agua y lejos de viviendas o zona de tránsito frecuente de personas. Si el contenido de este envase es usado parcialmente, el remanente debe ser guardado en un envase herméticamente cerrado y almacenado en un depósito en lugar aislado y a resguardo de factores climáticos.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACIOS:

Los envases vacíos y demás desechos no pueden volverse a utilizar, ni enterrar, ni quemar a cielo abierto. Para bidones y botellas respetar las siguientes instrucciones. Realizar el Triple Lavado o lavado a presión según la Norma IRAM 12.069: Agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 segundos. Luego verter el agua del envase en el recipiente dosificador (considerar este volumen de agua dentro del volumen recomendado de la mezcla). Realizar este procedimiento 3 veces. Finalmente, inutilizar el envase perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Para el caso de envases que no pueden ser lavados como por ejemplo bolsas y envases de papel o cartón, inutilizarlos de la misma manera, perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Los envases y bolsas inutilizados deben enviarse a centros de acopio transitorio habilitados para su disposición final según la ley 27.279.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en su envase original, en un lugar seguro y lejos del alcance de los niños. No almacenar cerca de semillas, alimentos y alimentos para forrajes.

DERRAMES:

Utilizar un material inerte (arena, tierra, arcilla) para contener el derrame. Colocar en un recipiente y llamar a la empresa para su disposición final.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: Dar atención médica de inmediato. No inducir al vomito. Enjuagar la boca con abundante agua limpia. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

Contacto con la piel: Este producto es SEVERO IRRITANTE DERMAL (PRECAUCIÓN) CATEGORÍA II: Causa irritación en la piel. Evitar el contacto con la piel y la ropa. En caso de contacto con la piel, quitar inmediatamente la ropa y calzado contaminados. Enjuagar la zona expuesta con abundante agua, por al menos 15-20 minutos. Lavar la ropa que hubiese tomado contacto con el producto. Dar atención medica si la piel esta irritada.

Contacto ocular: Este producto es CORROSIVO OCULAR (PELIGRO) CATEGORÍA I: Causa daño irreversible a los ojos. Utilizar protección ocular. En caso de contacto ocular, lavar los ojos separando los párpados con los dedos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. No intentar neutralizar la contaminación con productos químicas. Dar atención médica inmediata.

En caso de inhalación: Trasladar a la persona afectada al aire libre y fuera del área contaminada. Aflojar las ropas ajustadas (cinturón, cuello) para que pueda respirar sin dificultad. Mantener a la persona quieta y acostada, cuidando que la boca y nariz estén libres de obstáculos. Mantener el cuello en forma extendida para dejar libre el tracto respiratorio.

EN TODOS LOS CASOS CONSERVAR LA ETIQUETA Y LLAMAR INMEDIATAMENTE AL MÉDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:

CLASE II – PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO.

IRRITACIÓN DERMAL: SEVERO IRRITANTE DERMAL (PRECAUCIÓN) CATEGORÍA II: Causa irritación en la piel. Evitar el contacto con la piel y la ropa.

IRRITACIÓN OCULAR: CORROSIVO OCULAR (PELIGRO) CATEGORÍA I: Causa daño irreversible a los ojos. Utilizar protección ocular.

No se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:

No se conocen síntomas específicos de intoxicación aguda.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

Centro de Consultas Toxicológicas CASAFE. Llamar a TAS durante las 24 hs. Tel.: (0341) 424-2727

Unidad de Toxicología del Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutierrez Tel.: (011) 4962-6666 y 4962-2247

Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof. A. Posadas, Haedo. Tel.: (011) 4654-6648 y 4658-7777.

Servicio de Toxicología del Hospital de Clínicas Tel: (011) 5950-8804 y 5950-8806.

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

WAKE UP es un regulador de crecimiento para interrumpir la dormancia invernal y estimular la brotación temprana y uniforme de las yemas de diversas especies de plantas como vid. **WAKE UP** puede usarse en todas las variedades de uva especialmente las de brotación irregular. **WAKE UP** adelanta la brotación, el desarrollo vegetativo y la cosecha. **WAKE UP** uniformiza la brotación y el desarrollo vegetativo, por lo tanto, facilita y mejora la eficiencia de las labores culturales, aplicaciones de agroquímicos y reguladores de crecimiento. **WAKE UP** produce una brotación completa de las yemas, desde la base hasta la punta del cargador y aumenta los rendimientos.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

PREPARACIÓN:

Se aconseja antes de agregar al tanque de la pulverizadora mezclar **WAKE UP** en un recipiente con agua agitando la mezcla, luego agregar el contenido al tanque de la pulverizadora a medio llenar, ya cargado con el plaguicida. Completar luego el volumen con agua y comenzar la pulverización.

EQUIPOS, TÉCNICAS Y VOLÚMENES DE APLICACIÓN:

Cultivo: Vid

Dosis: 5 l/ha

SE RECOMIENDA EFECTUAR UNA APLICACIÓN POR TEMPORADA

MOMENTO DE APLICACIÓN:

30 a 45 días antes de la fecha normal de brotación. Mojar bien los cargadores hasta punto de escurrimiento. El volumen pulverizado por hectárea depende de las características propias de los viñedos, variando generalmente el volumen de agua de 400 a 1000 l/ha.

Indicaciones complementarias

Mojar las plantas hasta punto de escurrimiento, procurando que todas las yemas sean tratadas. Se debe asegurar una buena y uniforme cobertura de la plantación. El volumen total de la preparación a usar depende del tipo de poda, edad, tamaño y densidad del cultivo.

WAKE UP se debe aplicar durante el receso invernal. Considerando las diversas condiciones climáticas, la época de aplicación se debe adaptar a las condiciones locales. En zonas donde existe peligro de heladas evitar las aplicaciones de **WAKE UP** o bien aplicar más tarde.

Evitar la deriva de **WAKE UP** a cultivos vecinos, ya que es fitotóxico en tejidos verdes.

RESTRICCIONES DE USO:

No posee a las dosis recomendadas

Tiempo de reintegro al área tratada: El reintegro al área tratada se hará cuando se haya secado las gotas de la pulverización.

COMPATIBILIDAD: **WAKE UP** debe aplicarse solo.

FITOTOXICIDAD: el producto no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.