

NEXUS® 50 SL

FITORREGULADOR CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 4.186

NEXUS® 50 SL, es un fitorregulador que aplicado en el receso vegetativo de las plantas, rompe la dormancia y estimula la brotación haciéndola más pareja, lo cual uniformiza y adelanta la floración y la madurez de cosecha de la fruta, en los cultivos descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

NEXUS® 50 SL, está recomendado para ser usado en los cultivos descritos en el cuadro de instrucciones de uso cuando no se cumplan los requerimientos de frío invernal o sea necesario uniformar la brotación.

COMPOSICIÓN:

* CIANAMIDA HIDROGENADA	50% p/v (500 g/l)
Coformulantes c.s.p.	100% p/v (1 L)
* Cianamida de Hidrógeno	

<< LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Importado y Distribuido por:



ANASAC CHILE S.A.
Almirante Pastene 300 -
Providencia
SANTIAGO - CHILE

Lote N°:
Contenido Neto:
Fecha Vencimiento:

Fabricado por:
ANASAC CHILE S.A.
Camino Noviciado Norte Lote 73-B
LAMPA - CHILE

HANGZHOU MARCH CHEMICALS CO. LTD.
Room 504, Building N° 1 of Gemini International,
1785 Jiangnan Road, Binjiang District, Hangzhou 310052, R.P. CHINA
ZHEJIANG LONGYOU EAST ANASAC CROP SCIENCE CO., LTD.
Town South Donghua District, Longyou County, Zhejiang, CHINA
PILARQUIM (SHANGHAI) CO. LTD.
1500 Hang-Tang Road, Jin-Hui Town, Feng Xian District, Shanghai, CHINA

NO INFLAMABLE-CORROSIVO-NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

NEXUS® 50 SL, fitorregulador, cuyo ingrediente activo es la Cianamida Hidrogenada, pertenece al grupo químico de las cianamidas. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado líquido usar delantal impermeable, máscara con filtro, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección, traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek® con capucha, máscara con filtro, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante el uso del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

NEXUS® 50 SL, es prácticamente no tóxico para peces, moderadamente tóxico para microcrustáceos acuáticos y abejas. Ligeramente tóxico para aves.

<<MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS>>

<<REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES>>

<<NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA>>

<<NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO>>

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

Instrucciones para Triple Lavado: Para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta ¼ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos. Abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador. Repetir al menos dos veces hasta que el agua de desecho sea clara. Al terminar el triple lavado, los envases deben ser perforados para evitar su reutilización.

Antídoto: No tiene antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático.

Síntomas de Intoxicación: Irritación ocular y cutánea con ulceraciones. Irritación de las mucosas de las vías respiratorias. Hiperemia, salivación, vómitos y posible gastritis y diarrea. Contracción muscular.

Primeros auxilios: Antes de atender al afectado, proteger las manos con guantes de goma. **En caso de contacto con la piel:** Retirar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la piel expuesta con abundante agua de la llave. Posteriormente, abrigar al afectado y mantenerlo quieto. Acudir al médico. **En caso de contacto con los ojos:** Lavar los ojos con agua fría, por al menos 20 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Acudir al médico. En caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continuar con el enjuague. **En caso de inhalación:** Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona NO respira otorgar respiración artificial. **En caso de ingestión:** No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente.

En todos los casos: Trasladar en forma inmediata a un centro asistencial llevando copia de la etiqueta.

<<EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD>>

Teléfonos de emergencia: (2) 27771994 (CORPORACIÓN RITA); (2) 24706888 (ANASAC)

<<NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL>>

Conserve **NEXUS® 50 SL**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar **NEXUS® 50 SL** a temperaturas superiores a 20°C ya que se puede producir alguna formación de cristales. No almacenar junto con alimentos, forrajes, o semillas.

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.

® Marca registrada de ANASAC CHILE S.A.



NOCIVO



INSTRUCCIONES DE USO

NEXUS® 50 SL, es un fitoregulador recomendado para ser usado en los cultivos mencionados en el cuadro de instrucciones de uso cuando no se cumplan los requerimientos de frío invernal o sea necesario uniformar la brotación.

Cuadro de Instrucciones de Uso:

CULTIVO	DOSIS (L/100 L de agua)	OBSERVACIONES
Vides	4,0 5,0	Aplicar 30 a 45 días antes de la fecha normal de brotación, para adelantar la brotación y la cosecha. Cubrir muy bien los pitones y cargadores. Dependiendo de las características y condiciones del parronal las dosis a utilizar son: <ul style="list-style-type: none">En doble aplicación (dos pasadas del equipo pulverizador) a fin de lograr un óptimo mojado de yemas.En 1 aplicación o en doble aplicación.
Kiwi	3,0	Aplicar alrededor de 30 a 50 días antes de la fecha normal de brotación, para mejorar la brotación y uniformar el crecimiento de los frutos.
Perales, Manzanos	3,0	Aplicar 45-50 días antes de la fecha normal de floración del polinizante, para adelantar la floración, de manera que coincida con la variedad del peral principal Packam's Triumph, Beurre, Bosc, Barlett, D'Anjou, Winter Nellis.
Cerezos	3,0	Aplicar 30 - 45 días antes de la fecha normal de brotación, para suplir las horas de frío en zonas cálidas y/o hacer coincidir la floración de los polinizantes y asegurar la cuaja.
Nogales	2,0	Para suplir horas de frío en zonas cálidas y/o para concentrar floración: Se recomienda aplicar 45 días antes de la fecha normal de brotación para adelantar la floración y 30 días antes para concentrar la floración. Es importante asegurar el buen cubrimiento de todas las yemas. No aplicar más de una vez por temporada.
Arándanos, Frambuesa, Mora, Zorzaparrilla, Grosellas	1,5 - 3	La dosis depende de la edad de la planta (dosis menores en plantas jóvenes). Aplicar 15 días antes para uniformar, 30-45 días antes de la fecha normal de brotación, para suplir las horas de frío en zonas cálidas, para mejorar la brotación y uniformar el crecimiento de los frutos y/o hacer coincidir la floración de los polinizantes y asegurar la cuaja.

Observaciones:

- No mezclar **NEXUS® 50 SL** con otros productos fitosanitarios excepto surfactantes.
- No aplicar **NEXUS® 50 SL** con alzas importantes de temperatura.
- Aplicar de preferencia con temperaturas ambientales superiores a 15°C e inferiores a 32 °C.
- Para evitar deriva se recomienda aplicar en horas de poco viento.
- Utilizar dosis mayores a mayor necesidad de compensar horas de frío y dosis menores a menor necesidad de compensar horas de frío.
- No aplicar **NEXUS® 50 SL** a menos de 30 días del inicio de la floración.
- No realizar más de 3 aplicaciones y dejar transcurrir entre 3 y 10 días dependiendo de las condiciones de campo, entre cada una.
- No aplicar **NEXUS® 50 SL** a intervalos menores a 7 días de una aplicación de aceite.
- No aplicar este producto en huertos débiles o estresados por alguna causa, ya que puede producir fitotoxicidad.
- **NEXUS® 50 SL** no tiene efectos negativos sobre los cultivos siguientes, que puedan seguir dentro de una rotación de cultivos, aunque su uso es sobre especies establecidas en forma permanente, como vides y frutales.
- Se recomienda aplicar con surfactante.

Preparación de la mezcla: Se diluye **NEXUS® 50 SL** usando agua como carrier y se aplica como aspersión mediante equipos aplicadores convencionales. El volumen de aplicación debe ser hasta el punto de goteo, sin permitir que escurra el líquido. En parronales y en frutales se utilizan alrededor de 800 – 1000 L de agua/ha; en nogales usar 1.000 a 1.500 L de agua/ha y en cultivos bajos o de espalderas 300 – 400 L de agua/ha.

Incompatibilidad: **NEXUS® 50 SL**, no se debe mezclar con otros productos fitosanitarios excepto surfactantes.

Fitotoxicidad: **NEXUS® 50 SL** no presenta fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

Tiempo de reingreso: 24 horas para ingresar al sector tratado sin equipo de protección personal. No corresponde reingreso de animales ya que los cultivos en los que se recomiendan no tienen como objetivo la alimentación animal.

Carencias: Por época de aplicación (receso vegetativo), no se establecen carencias.



NOCIVO

