

# BELENUS® 30 WG

INSECTICIDA

GRANULADO DISPERSABLE (WG)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1.864

BELENUS® 30 WG es un insecticida que actúa por contacto, recomendado para el control de las plagas indicadas en el cuadro de instrucciones de uso.

## COMPOSICIÓN:

Indoxacarb (*) .....	30% p/p (300 g/kg)
Coformulantes c.s.p. ....	100% p/p (1 kg)
(*) (S)-N-[7-cloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(metoxicarbonil)indeno- [1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ilcarbonil]-4'-(trifluorometoxi)carbanilato de metilo	

## << 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°:

Fecha de vencimiento:

Contenido Neto:

Fabricado por:

ANASAC CHILE S.A.

Camino Noviciado Norte Lote 73-B  
LAMPANA - CHILE

ZHEJIANG LONGYOU EAST ANASAC CROP SCIENCE CO., LTD.

Town South Donghua District, Longyou County

ZHEJIANG, CHINA

ZIP: 324400

NANTONG SHIZHUANG CHEMICAL CO., LTD.

N° 22, Second Huanghai Road, Chemical Industry Park,

Coastal Economic Development Zone, Rudong, Jiangsu, China

## NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS.

BELENUS® 30 WG, es un insecticida, cuyo ingrediente activo Indoxacarb pertenece al grupo químico de las Oxadiazinas. Se debe evitar su inhalación, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del granulado dispersable usar delantal impermeable, antiparras, guantes impermeables, máscara con filtro y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek®, 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 la preparación y aplicación 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.

### << TÓXICO PARA ABEJAS, NO APLICAR EN FLORACIÓN >>

BELENUS® 30 WG, es prácticamente no tóxico para aves, moderadamente tóxico para microcrustáceos acuáticos y peces, altamente tóxico para abejas y algas.

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

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

### << LOS ENVASES INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >>

### << NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS >>

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

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

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

**Antídoto:** No se dispone de antídotos específicos. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático.

**Síntomas de Intoxicación:** Irritación y secreción ocular, irritación gástrica, diarrea, obstrucción intestinal y hemólisis.

**Primeros auxilios: En caso de contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. **En caso de contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Además los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

**En caso de inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato. **En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** 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.

**En todos los casos,** traslade al paciente al hospital más cercano, en lo posible lleve un envase o la etiqueta del producto.

### << EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL 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 BELENUS® 30 WG, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. 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.



CUIDADO



## INSTRUCCIONES DE USO

**Belenus® 30 WG** es un insecticida que actúa por contacto, recomendado para el control de lepidópteros en frutales de carozo, pomáceas, vides, arándanos, avellano europeo, tomates, papas, brásicas y maíces.

### Instrucciones de Uso:

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones	Carencia (días)
Manzanos, Perales, Durazneros, Nectarines, Ciruelos, Cerezos, Guindos, Nogales	<i>Cydia pomonella</i> <i>Grapholita molesta</i> <i>Edwardsiana crataegi</i> <i>Naupactus xanthographus</i>	17 g/hL	Realizar estas aplicaciones para polilla cuando el modelo de días grado y las capturas de trampas de feromonas indiquen los niveles de población adecuados para aplicar. Para Burritos, aplicar apenas aparezcan los primeros ejemplares adultos en el follaje.	Manzana, Pera, Nuez: 7 Carozos: 1
Uva de Mesa, Uva Vinífera	<i>Proeulia auraria</i> <i>Naupactus xanthographus</i>	17 g/hL	El insecto deja de alimentarse y por lo tanto no causa daños a las pocas horas de aplicado el producto.	5
Arándanos	<i>Proeulia</i> spp	17 g/hL	Aplicar al detectar los primeros ejemplares larvarios, cuando los umbrales económicos de la plaga así lo indiquen.	3
Avellano europeo	Cabrito de la frambuesa <i>Aegorhinus superciliosus</i>	17 g/hL (Dosis mínima 170 g/ha)	Aplicar al observar los primeros ejemplares adultos.	55
Tomates	<i>Tuta absoluta</i> Gusanos Cortadores ( <i>Agrotis</i> spp, <i>Helicoverpa zea</i> , <i>Pseudaletia</i> spp, <i>Peridroma</i> spp)	200 g/ha	Aplicar al observar los primeros ejemplares de adultos en trampas y de larvas, cuando los umbrales económicos de la plaga así lo indiquen. Repetir cada 7 a 10 días.	3
Papa	<i>Phthorimaea operculella</i> (Polilla de la papa)	250 g/ha	Aplicar al observar los primeros ejemplares. Se podrá repetir a los 7 a 10 días.	1
Repollo, Repollo de Bruselas, Coliflor, Brócoli	<i>Plutella xylostella</i>	200 g/ha	Aplicar al observar los primeros ejemplares. Se puede repetir la aplicación a los 8 a 10 días	7
Maíces dulces y chocleros	<i>Helicoverpa zea</i>	200 g/ha	Aplicar con 5% de emisión de pistilos. Repetir cada 7 días	30

### Instrucciones de uso:

- En avellano aplicar máximo 1 vez por temporada. Para el resto de los cultivos realizar un máximo de 2 aplicaciones por temporada.
- Intervalo de aplicación: Frutales 18 días; Brásicas 8 a 10 días; Papa y Tomate 7 a 10 días; Maíz 7 días.
- Se recomienda agregar un surfactante para aplicaciones en Brásicas y Maíces.
- Volúmenes de agua sugeridos: Pomáceas, Carozos y Nogales: 1.500 a 2.000 L/ha; Vides: 800 a 2.000 L/ha; Arándanos: 400 a 1.000 L/ha; Avellano europeo: 1.000 L/ha; Tomate: 400 a 1.000 L/ha; Brásicas, Papa y Maíz: 200 a 400 L/ha.
- Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 km/hr.
- Para una mejor acción se recomienda aplicar en horas de menor temperatura (< 28 °C) y viento, temprano en la mañana o al atardecer. No aplicar durante las horas de más calor (sobre 28 °C).
- Se debe aplicar sin agua libre en la superficie del follaje.
- No aplicar si existe riesgo de heladas o lluvias inminentes.

### Precauciones de aplicación para las abejas:

**No aplicar durante la floración de ningún cultivo, frutal, maleza ni vegetación colindante. Retirar colmenas previo a la aplicación y no regresarlas al área de tratamiento antes de 48 a 72 horas después de la aplicación. Aplicar al atardecer, temprano en la mañana, en horarios de baja actividad de las abejas, evitando la deriva. Se recomienda, antes de aplicar el producto, eliminar las malezas que están en floración al momento de la aplicación y/o cortar la cubierta vegetal presente alrededor del cultivo. Se debe notificar a los apicultores ubicados en un radio de hasta 4 kilómetros de la zona de tratamiento, al menos 72 horas previo a la aplicación con el fin de aplicar medidas de seguridad para sus abejas.**

**Preparación de la mezcla:** Llenar el estanque del equipo aplicador con la mitad del agua que va a utilizar, agregar la dosis requerida de **Belenus® 30 WG** y luego completar con agua hasta el volumen final requerido, manteniendo agitación constante.

Preparar y aplicar siempre con el agitador funcionando.

**Compatibilidad:** **Belenus® 30 WG** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común.

En caso de dudas o desconocimiento respecto a algunas mezclas, se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad física y de selectividad al cultivo.

**Incompatibilidad:** **Belenus® 30 WG** es incompatible con productos de marcada reacción alcalina.

**Fitotoxicidad:** No es fitotóxico en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

**Tiempo de reingreso:** 12 horas para ingresar al sector tratado, para personas y animales.



**CUIDADO**

