

■ - BASF

We create chemistry

Nematicida

Coadyuvante

Elenquo®

Concentrado soluble
Composición

Extracto de Quillay (Quillaja Saponaria)	35 g
Solvente c.s.p.....	100 cm ³

LEER INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito ante SENASA bajo el N° 40.924

Lote n°:	Por razones técnicas ver el envase
Fecha Fabricación:	
Fecha Vencimiento:	

No inflamable

Contenido Neto: 5 Litros

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

BASF Argentina S.A. Tucumán 1 - Tel. 4317-9600 (C1049AAA) - Buenos Aires

Representante en la República Argentina de

BASF SE - 67056 Ludwigshafen - Alemania

® Marca Registrada **BASF**

Industria Chilena



CUIDADO



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: Evitar el contacto con la piel, ojos o ropas. Durante la preparación de la solución y aplicación use guantes, botas de goma y ropa protectora adecuada (chaqueta y pantalón largo). No comer, beber o fumar durante el tratamiento. Lávese cuidadosamente con jabón y agua después de la aplicación. Mantener el envase cerrado, apartado de los alimentos y fuera del alcance de los niños.

Riesgos ambientales: Producto prácticamente no tóxico para aves y peces. Virtualmente no tóxico para abejas.

Tratamiento de remanentes: Mantener el equipo de aplicación perfectamente calibrado para evitar remanentes de caldo de aplicación. En caso de producto o caldo de aplicación remanente, diluir en el tanque de la pulverizadora para ser utilizado en la tarea prevista. Luego de realizar el triple lavado de los envases, perforar los mismos, sin dañar la etiqueta. No reutilizar los envases.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos: Vaciar completamente el envase en el equipo de aplicación y efectuar un triple lavado del mismo. El agua proveniente de esta limpieza se agregará al tanque de la pulverizadora para ser utilizado en la tarea prevista. Luego de realizar el triple lavado de los envases, perforar los mismos, sin dañar la etiqueta. No reutilizar los envases.

Almacenamiento: Mantener el producto en su envase original cerrado, en un lugar seco y fresco, alejado de los alimentos.

Solo guardar envases sellados y sin contaminar ya que por ser un producto natural que contiene azúcares, este puede fermentar una vez roto el sello. Por lo anterior, se recomienda utilizar todo el producto una vez abierto el envase.

Derrames: Recoger el líquido derramado con un material absorbente como arena, aserrín o tierra y recolectar el material en containers cerrados e identificados para su posterior incinerado. Luego manguerear el área de derrame por un período prolongado evitando contaminar aguas superficiales y/o profundas. En caso de emergencias (Argentina) llamar al 02320 491510 al 13 ó 03402 490007 al 09.



CUIDADO



PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: No incluir el vómito a menos que sea bajo supervisión médica. Nunca dar nada por la boca si el afectado está inconsciente. Acudir al médico o Centro Asistencial. **Contacto con la piel:** Sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. Si ocurre irritación consultar al médico. **Inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco. Dejarlo en reposo. Si no respira proporcionar respiración artificial. Llamar al médico. **Contacto con los ojos:** Retirar lentes de contacto cuando proceda. Lavar los ojos con abundante agua limpia por 1 minutos manteniendo los párpados abiertos. Si ocurre irritación consultar al médico.

Advertencias para el médico:

Clase IV. Productos que normalmente no ofrecen peligro

Clase Inhalatoria: III. Cuidado.

No irritante dermal. No sensibilizante dermal.

Moderado irritante ocular. Cuidado. Categoría III: causa irritación moderada en los ojos.

Tratar sintomáticamente. No hay antídoto específico

Síntomas de intoxicación aguda: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

Advertencias toxicológicas especiales: No posee.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

CAPITAL FEDERAL: Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. P. de Elizalde. Tel.: (011) 4300-2115/4307-5842. Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel.: (011) 4962-6666/2247. Hospital de Clínicas. Servicio de Toxicología. Tel.: (011) 5950-8804/8806. **PROVINCIA DE BUENOS AIRES:** Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Tel.: (011) 4658-7777/4654-6648. Unidad de Toxicología Hospital Gral. de Agudos J. A. Fernández. Tel.: (011) 4808-2655. Centro de Asesoramiento y Asistencia Toxicológica Hospital Interzonal de Agudos. Tel.: (0221) 451-5555/453-5901/0800-222-9911. Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555. **CÓRDOBA:** Servicio de Intoxicaciones Hospital de Niños. Tel.: (0351) 458-6400/6406. Servicio de Toxicología Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200.

SANTA FE: Servicio de Neurotoxicología Hospital J.M. Cullen. Tel.: (0342) 457-3357 int. 268. **MENDOZA:** Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico Mendoza. Tel.: (0261) 428-2020.

Compatibilidad toxicológica: no hay información disponible.



CUIDADO



GENERALIDADES

Elenquo® es un nematocida y coadyuvante a base de Extracto de Quillay (Quillaja saponaria) obtenido de la corteza y madera de árboles de quillay.

Elenquo® es recomendado para el control de Nematodos *Meloidogyne* incógnita en el cultivo de vid y

Nacobbus aberrans en el cultivo de tomate. Por sus características de producto natural está especialmente indicado para Programas de Manejo Integrado.

Actúa principalmente por contacto.

El modo de acción del extracto de Quillay sobre los nematodos se explica por las alteraciones internas en la estructura de los ácidos grasos o lípidos en la cavidad pseudocelómica del nematodo.

Elenquo® como coadyuvante logra una acción mojante uniforme sobre el cultivo a tratar proporcionando un aumento en la eficacia de los agroquímicos mejorando así las condiciones de dispersabilidad, humectación y permeabilidad.

Por sus características de producto natural no deja residuos a cosecha tampoco requiere de tolerancias y está indicado para integrar Programas de Manejo Integrado de Cultivos (MIP)

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Preparación de la mezcla: Agitar el envase antes de abrirlo. Disolver **Elenquo®** en agua agregando el producto al tanque casi lleno para minimizar la formación de espuma.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:

Uso como nematocida: Se puede realizar la aplicación vía sistema de riego por goteo inyectando el producto en el menor tiempo posible, también puede ser aplicado vía drench con una solución de agua con **Elenquo®** a una concentración mínima de 5 L de **Elenquo®**/ 1.000 L de agua. Se debe aplicar la cantidad de mezcla necesaria en cada planta para entregar la dosis de producto por ha tratada. Siempre debe ser aplicado sobre suelo regado (capacidad de campo).

Uso como coadyuvante: Se recomienda la aplicación con los mismo equipos y volúmenes indicados para los productos fitosanitarios con los que será mezclado. Debe utilizarse para mejorar la aplicación de fitosanitarios sobre cultivos.



CUIDADO



RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Enfermedad		Dosis Producto	Momento de aplicación	N° de Aplicaciones
	Nombre vulgar	Nombre científico			
Vid	Nematodo del nudo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	25 L/ha	Las aplicaciones deben realizarse una vez iniciado el crecimiento radicular activo. Si los niveles de poblaciones son de medios a altos repetir la aplicación en postcosecha para mantener baja la población de nemátodos	1 a 2 aplicaciones en el ciclo de cultivo en etapas de crecimiento radicular
Tomate	Falso nematodo del nudo de la raíz	<i>Nacobbus aberrans</i>	10 L/ha	Realizar la primera aplicación inmediatamente después del trasplante	3 aplicaciones cada 10 días

Coadyuvante:

La dosis recomendada es de 50 cm³/ hl.

RESTRICCIONES DE USO

Periodo de Carencia: Por su condición de producto natural, **Elenquo®** no está sujeto a periodos de carencia

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

Reingreso al área tratada: Por su condición de producto natural, no hay restricción una vez aplicado el producto.

Compatibilidad: Como nematocida es compatible con otros nematocidas, fertilizantes o acidificantes que se apliquen vía riego. Para mezclas específicas consulte con el departamento técnico de BASF.



CUIDADO



Fitotoxicidad: Bajo las condiciones de uso recomendadas, el producto no es fitotóxico para los cultivos indicados.

Aviso de consulta técnica: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

NOTA

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa o consecuencia del uso o almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto dentro de la fecha de vencimiento.

CENTRO DE CONSULTAS TOXICOLÓGICAS-CASAFE

En caso de intoxicaciones llamar a TAS. Teléfono: (0341) 4242727 // 0800-888-8694



CUIDADO



Elenquo®

PRECAUCIONES

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
- 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: Evitar el contacto con la piel, ojos o ropas. Durante la preparación de la solución y aplicación use guantes, botas de goma y ropa protectora adecuada (chaqueta y pantalón largo). No comer, beber o fumar durante el tratamiento. Lávese cuidadosamente con jabón y agua después de la aplicación. Mantener el envase cerrado, apartado de los alimentos y fuera del alcance de los niños.

Riesgos ambientales: Producto prácticamente no tóxico para aves y peces. Virtualmente no tóxico para abejas.

Tratamiento de remanentes: Mantener el equipo de aplicación perfectamente calibrado para evitar remanentes de caldo de aplicación. En caso de producto o caldo de aplicación remanente, diluir en el tanque de la pulverizadora y asperjar sobre campos de tierra intermos o alambrados, alejados de centros poblados y de donde haya tránsito frecuente de personas o animales domésticos, cultivos o árboles.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos: Vaciar completamente el envase en el equipo de aplicación y efectuar un triple lavado del mismo. El agua proveniente de esta limpieza se agregará al tanque de la pulverizadora para ser utilizado en la tarea prevista. Luego de realizar el triple lavado de los envases, perforar los mismos, sin dañar la etiqueta. No reutilizar los envases.

Almacenamiento: Mantener el producto en su envase original cerrado, en un lugar seco y fresco, alejado de los alimentos. Solo guardar envases sellados y sin contaminar ya que por ser un producto natural que contiene azúcares, este puede fermentar una vez roto el sello. Por lo anterior, se recomienda utilizar todo el producto una vez abierto el envase. **Derrames:** Recoger el líquido derramado con un material absorbente como arena, aserrín o tierra y recolectar el material en containers cerrados

e identificados para su posterior incinerado. Luego manguear el área de derrame por un período prolongado evitando contaminar aguas superficiales y/o profundas. En caso de emergencias (Argentina) llamar al 02320 491510 al 13 o 03402 490007 al 09.

PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: No inducir el vómito a menos que sea bajo supervisión médica. Nunca dar nada por la boca si el afectado está inconsciente. Acudir al médico o Centro Asistencial. **Contacto con la piel:** Sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. Si ocurre irritación consultar al médico. **Inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco. Dejarlo en reposo. Si no respira proporcionar respiración artificial. Llamar al médico. **Contacto con los ojos:** Retirar lentes de contacto cuando proceda. Lavar los ojos con abundante agua limpia por 1 minutos manteniendo los párpados abiertos. Si ocurre irritación consultar al médico.

Advertencias para el médico:

Clase IV. Productos que normalmente no ofrecen peligro

Clase Inhalatoria: III. Cuidado.

No irritante dermal. No sensibilizante dermal.

Moderado irritante ocular. Cuidado. Categoría III: causa irritación moderada en los ojos.

Tratar sintomáticamente. No hay antídoto específico

Síntomas de intoxicación aguda: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

Advertencias toxicológicas especiales: No poseen.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

CAPITAL FEDERAL: Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. P. de Elizalde. Tel.: (011) 4300-2115/4307-5842. Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel.: (011) 4962-6666/2247. Hospital de Clínicas Servicio de Toxicología. Tel.: (011) 5950-8804/8806. **PROVINCIA DE BUENOS AIRES:** Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Tel.: (011) 4658-7777/4654-6848. Unidad de Toxicología Hospital Gral. de Agudos J. A. Fernández. Tel.: (011) 4808-2655. Centro de Asesoramiento y Asistencia Toxicológica Hospital Interzonal de Agudos. Tel.: (0221) 451-5555/453-5901/0800-222-9911. Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555. **CÓRDOBA:** Servicio de Intoxicaciones Hospital de Niños. Tel.: (0351) 458-6400/6406. Servicio de Toxicología Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. **SANTA FE.:** Servicio de Neurotoxicología Hospital J.M. Cullen. Tel.: (0342) 457-3357 int. 268. **MENDOZA:** Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico Mendoza. Tel.: (0261) 428-2020.

Compatibilidad toxicológica: no hay información disponible.



CUIDADO

