



NEWOOD INSECTICIDA - Para maderas

INSECTICIDA PRESERVADOR PARA MADERA - Líquido de acción preventiva permanente y de erradicación-prevención. Uso profesional y/o Doméstico.

GENERALIDADES

El preservador para maderas **Newood Listo para Usar** debe emplearse siempre sin diluir. Es de acción preventiva si se aplica antes de instalar la madera y de erradicación-prevención para después de la puesta en obra de maderas que resultan atacadas como PINO, EUCALIPTO, ALAMO CEDRO, etc.

Evita el ataque de: Coleópteros: Hylotrupes bajulus (bicho taladro), Anubium punctatum (polilla), Lyctus brunneus (polilla); **Himenópteros:** Camponotus sp (hormiga carpintera), Sirex sp (avispa carpintera), Xylocopa sp (abeja carpintera); **Isópteros:** Nasutitermes sp (termita). La madera a tratar debe estar estacionada y debe eliminarse todo vestigio de cubrientes (barnices, pinturas, lacas, tintes, stains y cualquier tipo de recubrimiento) como así el polvo y la suciedad.

COMPOSICION

Cipermetrina mezcla (cis 40-50%) de isómeros cis-trans de - ciano - 3 fenoxibenzil 2.2 dimetil -3- (2.2 - diclorovinil).
Ciclopropano carboxilato 0,2 g.
Solvente c.s.p. 100,0 ml.

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Tratamiento preventivo: en maderas nuevas aplicar una dosis no menor a 1 litro cada 3 m².

Aplicación a pincel: aplicar por lo menos 3 manos abundantes, con un intervalo no inferior a 4 horas entre manos.

Aplicación por inmersión: las maderas delgadas deben sumergirse en el preservador por un periodo de 3 a 5 minutos. Para maderas mas gruesas sumergirlas durante 15 a 30 minutos.

Tratamiento de erradicación-prevención: la dosis de aplicación no debe ser menor a 1 litro cada 3 m².

Aplicación a pincel: por lo menos 3 manos abundantes, con un intervalo no inferior a 8 horas entre manos y procurando penetrar en grietas, fisuras y juntas.

Inyección: realizar orificios en la madera cada 30 cm., a una profundidad de 2/3 del espesor de la pieza, para poder introducir el producto. Tapar los orificios con tarugos embebidos en el preservador. Dejar transcurrir no menos de 24 horas para proceder a aplicar pinturas, barnices, lacas, stains, etc. **Newood Listo para Usar** no mancha ni colorea, ni tiene efectos nocivos para la madera y elementos en contacto con la misma. Realiza la veta.

Compatibilidad: No es compatible con otros preservadores ni con productos solubles en agua. Para su mejor aplicación consultar al Dpto. Técnico de QUÍMICA del NORTE S.A.

Nota: QUÍMICA del NORTE S.A. no se responsabiliza por los daños que pueda producir el uso de este producto, distinto al indicado en este marbete, por cuanto las condiciones de su aplicación escapan a su control.

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 ESTE ENVASE 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: Evite el contacto con la piel y la ropa. Evitar el contacto con ojos, causa irritación moderada. Evite respirar los vapores del producto y ventile los ambientes donde se haya utilizado el preservador. Mantenga el producto lejos de las llamas o lugares de alta temperatura. Usar antiparras, guantes, calzado y ropa adecuados durante la aplicación de este producto.

RIESGOS AMBIENTALES

Altamente tóxico para abejas: no aplicar para preservar colmenares. **Ligeramente tóxico para aves silvestres.**
Extremadamente tóxico para peces: no contaminar fuentes o cursos de agua ni derramar sus residuos en lagos, ríos, alcantarillas, fuentes de agua o áreas no especificadas. Aleje a perros, gatos, tortugas, pájaros y peces del lugar de aplicación.

TRATAMIENTO DE REMANENTES

Después de la aplicación se deben limpiar correctamente los implementos utilizados incluyendo los equipos de seguridad utilizados. Lavar el envase vacío repetidas veces (no menos de tres) con aguarrás mineral. Utilizar este remanente de limpieza para diluir otros productos o para posteriores limpiezas. Los restos del producto o líquidos de lavado y envases no deben ser arrojados a fuentes de agua, enviar a una empresa especializada para su correcta disposición final.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS

Proceda a efectuar el triple lavado del envase vacío con aguarrás, colocándole la tapa y agitándolo durante 30 segundos. Repetir esta operación por lo menos 2 veces mas. Posteriormente, perforarlo y comprimirlo inutilizándolo completamente para evitar su reutilización. Enviar a una empresa especializada para su correcta disposición final.

ALMACENAMIENTO

Cerrar bien los envases no agotados. Mantener el producto bajo techo, en lugar fresco, seco y ventilado. Temperatura máxima 40°C y mínima 5°C.

DERRAMES

En caso de producirse un derrame, cubrir con material absorbente (arena, aserrín, etc), recoger y colocar en contenedores apropiados. No drenar hacia cursos de agua o alcantarillas que conduzcan a estos.

PRIMEROS AUXILIOS

Via oral: en caso de ingestión no inducir el vómito, no dar leche ni sustancias grasas. **Via dermal:** quitar la ropa contaminada, lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. **Via ocular:** lavar con agua o con jeringa desde el ángulo interno del ojo, hacia afuera durante 15 a 20 minutos. **Inhalación:** alejar a la persona del lugar de exposición y llevar al afectado al aire fresco. De ser necesario efectuar respiración artificial. En todos los casos procurar asistencia médica.

Advertencia para el médico:

Producto ligeramente peligroso. Clase III. Los solventes son hidrocarburos aromáticos y alifáticos.

Clase Inhalatoria III: Cuidado. Moderado irritante dermal. Leve irritante ocular. Aplicar tratamiento sintomático.

Irritación ocular severa. Aplicar tratamiento sintomático.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA

Nauseas, vómitos, potencial de irritación moderado sobre la piel.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACION:

Ciudad de BUENOS AIRES: - Centro Toxicológico del Hospital Municipal de Niños de Bs.As., Dr. Ricardo Gutiérrez: Tel. Directo (011) 4962-2247/6666. Conmutador (011) 4962-9280/9212 - Centro Toxicológico del Hospital de Clínicas de Bs.As. Gral.SAN MARTIN: Tel.(011) 5950-8804/ 6

Prov. de BUENOS AIRES: - Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas (Haedo): Tel.(011) 4654-6648 y 4658-7777 - Servicio Toxicológico del Hosp..de Niños Sor Maria Ludovica (La Plata): Tel.(0221) 451-5555 y 453-5901, Int.1312

Prov. de SANTA FE: - Centro de Consultas Toxicológicas TAS-CASAFE (Rosario) Tel. (0341) 448-0077 y 424-2727

Prov. de CORDOBA: - Hospital de Urgencias: Tel. (0351) 422-2004 / 421-0243 y 421-5400 - Hospital de Niños: Tel. (0351) 458-6400

Prov. de MENDOZA: - Hospital Regional: Tel. (0261) 420-0600 / Guardia 449-0513 / 0890 Tel: 0800-222-9911.