

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"
 Utilizar gorra, overol de algodón, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de caucho. Descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación, lavar con detergente y una solución alcalina como lejía. El producto siempre debe ser utilizado por personal debidamente capacitado y autorizado.

"PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"
 NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO
 NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES
 MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS
 LAVÉSE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS
 NO APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO
 NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIONES
 NO DESTAPE LAS BOCUILLAS CON LA BOCA
 LOS MENORES DE 16 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO
 NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO
 AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA
 NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS
"EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA"

"PRIMEROS AUXILIOS"
 Netra a la persona intoxicada de la zona contaminada para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala en reposo. Si el producto ha sido ingerido acuda inmediatamente al médico / muestrele la etiqueta; si la persona está inconsciente asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no introduzca nada en la boca. No se recomienda el lavado gástrico por la aparición rápida de convulsiones. Si hubo contacto con la piel, lave el área afectada con abundante agua y jabón suave. En el caso de contacto con los ojos enjuáguelos con abundante agua durante 15 minutos.

"RECOMENDACIONES AL MÉDICO"
 Netra a la persona intoxicada de la zona contaminada para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala en reposo. Si el producto ha sido ingerido acuda inmediatamente al médico / muestrele la etiqueta; si la persona está inconsciente asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no introduzca nada en la boca. No se recomienda el lavado gástrico por la aparición rápida de convulsiones. Si hubo contacto con la piel, lave el área afectada con abundante agua y jabón suave. En el caso de contacto con los ojos enjuáguelos con abundante agua durante 15 minutos.

"RECOMENDACIONES AL MEDICO"
 Netra a la persona intoxicada de la zona contaminada para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala en reposo. Si el producto ha sido ingerido acuda inmediatamente al médico / muestrele la etiqueta; si la persona está inconsciente asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no introduzca nada en la boca. No se recomienda el lavado gástrico por la aparición rápida de convulsiones. Si hubo contacto con la piel, lave el área afectada con abundante agua y jabón suave. En el caso de contacto con los ojos enjuáguelos con abundante agua durante 15 minutos.

"MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE"
 DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA. NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.
 MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDA, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.
 EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y ENTREGUE EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO CONTENEDOR DONDE PREPARE EL PRODUCTO PARA SU APLICACIÓN.
CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: III (MUY TOXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS CUATRIPIÉS Y PLANTAS ALGAS Y PLANTAS VASCULARES))
 ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS ALEAZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTRAN LIBANDO.

AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUEDERA DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.

"APLICACIÓN URBANA"



Lambda cyhalotrina

INSECTICIDA
 CONCENTRADO EMULSIONAL

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

INGREDIENTE ACTIVO:	% P/P
LAMBDA CYHALOTRINA: alfa-cia fenoxibencil 3-(2-cloro-3,3,3-trifluoro-2,2-dimetil ciclopropano) alfa cianuro de los isómeros (Z) y (R), (E) y (Z) (1S,3S) -R-ester (E=etil) am	2.70
3. Inerte de piperonilo, emulsificantes y disolventes	97.30
TOTAL	100.00

REG: RSCO-URB-INAC-177-324-009-03



NOVICIO EN CASO DE INGESTIÓN

TITULAR DEL REGISTRO:
 AGROQUÍMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.
 Inglaterra 37, Col. Parque San Andrés, Coahuacán, C.P. 04040, CDMX
 Teléfono consultador: 559183-2400, Veritas: 559183-2406, 559183-2407,
 Fax: 559183-2426, Leads: 900-0025-017, E-mail: mtridente@tridente.com.mx
 http://www.tridente.com.mx
"HECHO MÉXICO"

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD"

"INSTRUCCIONES DE USO"
"SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN"

INARI PLUS 2.5 % CE es un insecticida piretroida no sistémico con acción por contacto y estomacal. Puede utilizarse tanto en áreas interiores y exteriores, instalaciones, residenciales, comerciales e industriales tales como casas habitación, áreas ornamentales, tiendas y supermercados, almacenes, plantas industriales para el control de las siguientes plagas:

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSES
Mosca doméstica	(Musca domestica)	Tratamiento residual: diluir 10 a 20 ml en 1L de agua y aplicar 40 ml/m ²
Mosca metálica azul	(Calliphora sp.)	Tratamiento ambiental: termonebulizaciones, diluir 20 ml en 1L de keroseno y aplicar 5L/ha o diluir de 10 a 20 ml de diésel y aplicar 5L/ha
Mosca de la fruta	(Drosophila melanogaster)	Maquina manual: Diluir 40 ml, de Keroseno y aplicar 2L/ha o diluir 20 a 40 ml, de diésel y aplicar 2L/ha Volumen ultra bajo: Diluir 20 ml, de keroseno y aplicar 0.5 L/ha o diluir 80 a 160 ml, de diésel y aplicar 0.5 L/ha Para larvas: diluir 5 ml, de agua y aplicar 100 ml/m ²
Pequeña mosca doméstica	(Fannia canicularis)	
Mosca de los establos	(Musca stabulans)	
Mosquito transmisor del paludismo	(Anopheles spp.)	Tratamiento residual: diluir 10 a 20 ml en 1L de agua y aplicar 40 ml/m ² . Tratamiento ambiental: termonebulizaciones, diluir 20 ml en 1L de keroseno y aplicar 5 L/ha o diluir de 10 a 20 ml de diésel y aplicar 5L/ha
Mosquitos transmisores del dengue	(Aedes aegypti)	Maquina manual: Diluir 40 ml, de Keroseno y aplicar 2L/ha o diluir a 20 a 40 ml de diésel y aplicar 2L/ha Volumen ultra bajo: diluir 20 ml, de keroseno y aplicar 0.5ha o diluir 80 a 160 ml, de diésel y aplicar 0.5 L/ha Para agua contaminada: diluir 4 ml, de agua y aplicar 10 ml/m ²
Mosquito transmisor del paludismo	(Culis spp.)	
Mosquito	(Psorocera sp.)	
Cucaracha americana	(Blattella germanica)	
Cucaracha común	(Periplaneta brunnea)	
Cucaracha café ahumada	(Periplaneta fuliginosa)	Tratamiento residual: diluir 10 a 20 ml de 1L de agua y aplicar 40 ml/m ²
Cucaracha alemana	(Blattella germanica)	
Cucaracha oriental	(Blattella orientalis)	
Cucaracha banda café	(Supella longipalpa)	
Chinchines de cama común	(Cimex lectularius)	
Chinche narizona	(Rhodnius spp.)	Tratamiento residual: diluir 10 a 20 ml en 1 L de agua y aplicar 40 ml/m ²
Chinche narizona	(Triatoma spp.)	
Termitas	(Reticulitermes lucifugus)	Para aplicación en madera diluir de 5 a 10 ml, de agua o keroseno y aplicar el trazo de inyección, brocha o aspersión. Para aplicación en suelo en tratamientos de pre y post construcción, diluir 50 ml de agua y aplicar 5 lit o 5 L/m ²
Mosquiteros		Para tratamientos de telas para uso de mosquiteros: Telas de algodón: Diluir 15 ml, de agua. Barfar las telas (mosquiteros), secar al aire en superficie plana y no absorbente. Telas Nylon: Diluir 25 ml, de agua. Barfar las telas (mosquiteros), secar al aire en superficie plana y no absorbente.

TIEMPO DE REENTRADA A ZONA TRATADA: 30 minutos
FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Para tratamiento residual cada 21 días. Los tratamientos con termo-nebulización, para el control de moscas y mosquitos, se aplicarán por 5 días continuos. Para el control de larvas, se aplicará por 5 días continuos y cada 4 meses para tratamientos de telas (mosquiteros).

FORMA DE ABIRIR EL ENVASE: Teniendo puesto el equipo de seguridad (gorra, overol de algodón, mascarilla contra polvo y vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de caucho) desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad interior (sello de inducción). Elimine el sello de inducción con las debidas precauciones evitando salpicaduras del producto ya sea por contacto, ingestión o inhalación del producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:
 INARI PLUS 2.5 % CE es un concentrado emulsionable. Para preparar y utilizar el producto debe tener el equipo de protección bien colocado, limpiar las superficies de acceso de las plagas antes de aplicar el producto. Preparar el producto de acuerdo a las indicaciones del cuadro anterior.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar el producto en áreas cerradas mientras estas se encuentran ocupadas por personas o animales. Evitar cualquier cuerpo de agua.

Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX)
 LADA 800 000 2869



PRECAUCIÓN

