



syngenta

lambda cyaoltrina (cyaoltrina) / Piretroide Insecticida Polvo Humectable

"COMPOSICION PORCENTUAL" % EN PESO

| | |
|---|------------|
| INGREDIENTE ACTIVO: lambda cyaoltrina (cyaoltrina): Alfa-Cyano-3-fenoxibencil 3-(2-cloro -3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato a 1:1 de los isómeros (Z) - (1R,3R), S-ester y (Z) (1S,3S)-R-ester (Ecuivalente a 100 g de i.a./Kg) | 10 |
| INGREDIENTES INERTES: Estabilizadores, adyuvante y diluyente | 90 |
| TOTAL | 100 |
| REG.: RSCO-URB-INAC-177-307-002-10 REG. EPA: 100-1058 © Marca Registrada de una Compañía del Grupo Syngenta. | |

CONTENIDO NETO:
Sobres hidrosolubles de 25 gramos



**NO CIVO EN CASO DE INGESTION,
NO CIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL**

TITULAR DEL REGISTRO:
Syngenta Agro, S.A. de C.V.
Eje 130 # 125
Col. Zona Industrial del Potosí
78090 San Luis Potosí, S.L.P.
Tel: (444) 137 1600

DISTRIBUIDOR:
Syngenta Agro, S.A. de C.V.
San Lorenzo No. 1009
Col. Del Valle, 03100
México, D.F.
Tel: (55) 9183 9100

LOTE:

FABRICACION:

CADUCIDAD: 2 años a partir de la
fecha de fabricación.

"HECHO EN INGLATERRA"
"HECHO EN BRASIL POR"
"ENVASADO EN MEXICO"

"USESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS
AUTORIZADOS POR LA SECRETARIA DE SALUD"

Los nombres de producto que contengan © o TM, el logo
de Syngenta y el marco CP FRAME son marcas
comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta.

PRECAUCION



Después de aplicar



Al preparar o mezclar

Especificación Técnica

| Cliente: | Syngenta |
|----------------------|----------------------|
| Producto: | Icon 10 PH |
| Materia: | Celopipalil |
| Clave: | N/A |
| Edición: | N/A |
| Ancho del material: | 368m |
| D. entre Folioletas: | 124 mm |
| Accionaciones: | mm |
| Escala: | 1:1 |
| Elaborador: | Manuel Cordoba B. |
| F. de Elaboración: | 24 - Diciembre -2010 |

| Pantones | |
|-----------|-------------|
| ● 130 - C | ● Black - C |
| ● 293 - C | ● 199 - C |
| ● 541 - C | ○ N/A |

Novaprint

| Nombre y Firma | Fecha de Vo.Bo. | Observaciones |
|----------------|-----------------|---------------|
| | | |

Un sobre hidrosoluble de Icon 10 PH contiene 25 g de producto.
METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:
 1. Añada 2 litros de agua limpia en el tanque de aspersión.
 2. Deposite 1 sobre hidrosoluble de Icon 10 PH en el tanque de aspersión y espere 2 minutos a que se disuelva.
 3. Complete el resto de la dilución con otros 2 litros de agua. Cierra y agite. Aplique el insecticida de acuerdo a las siguientes recomendaciones.
RECOMENDACIONES:
 Diferentes usarios tienen diferentes habilidades de absorber la mezcla de aspersión y esto puede afectar el cumplimiento logrado. Barr y ladrillo absorben mayor cantidad que superficies de madera, metalicas o recubiertas con concreto o cemento.
 Haga una inspección minuciosa para determinar el origen y grado de la infestación. Examine particularmente los lugares húmedos. En la medida de lo posible, quite todo el alimento, agua y elimine los refugios o impida que los insectos voladores.
 Además de las prácticas de higiene, use Icon 10 PH para el tratamiento residual de las superficies en las cuales los insectos se posan. Tratar a fondo todas las superficies.
FRECUENCIA DE APLICACION:
 La frecuencia de aplicación de los tratamientos es de 6 meses, de acuerdo a los programas de aplicación.

| GRUPO QUIMICO: Piretroide | TELERFONOS DE EMERGENCIA SINTOX |
|--|---------------------------------|
| TELERFONOS DE EMERGENCIA SINTOX | Lada sin costo 01 800 00 928 00 |
| SERVICIO GRATUITO LAS 24 HRS./365 DIAS DEL AÑO | 01 (65) 2598-6699 / 5811-2834 |

| INSECTOS MOLTISTOS | ALCARRANES | LEISHMANIASIS | MOLDS | INSECTOS MOLTISTOS |
|--|--|-----------------------------------|---|--|
| Moscas (Musca domestica, Fannia sp, Simomyia sp) | Mosquito (Culex spp, Anopheles spp, Trichopoda sp) | Mosca de la arena (Lutzomyia spp) | Cucarachas (Blattella germanica, Blatta orientalis, Ptalipoda americana, Hemiptera Evanescentes spp, Monomorium sp, Triponoma sp) | Moscas (Musca domestica, Fannia sp, Simomyia sp) |

La información contenida en este documento es para uso informativo y no constituye un consejo o recomendación de Syngenta. El usuario deberá tomar sus propias precauciones al utilizar el producto. No se garantiza el éxito de la aplicación. Este producto es un insecticida piretroida sintético de tercera generación a base de lambda cyaoltrina (cyaoltrina) cuyo uso se recomienda en aplicaciones residuales para el control de insectos vectores transmisores de enfermedades. Es activo contra especies que han desarrollado tolerancia a insecticidas organofosforados y carbamatos. No se acumula en el medio ambiente. Puede utilizarse en áreas interiores y exteriores de instalaciones, estructuras y medios de transporte. Antes de aplicar se debe limpiar el área de acceso de las plagas.

"INSTRUCCIONES DE USO"

"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION"

El equipo de aplicación debe ser calibrado antes de utilizar el producto. La información contenida en este documento es para uso informativo y no constituye un consejo o recomendación de Syngenta. El usuario deberá tomar sus propias precauciones al utilizar el producto. No se garantiza el éxito de la aplicación. Este producto es un insecticida piretroida sintético de tercera generación a base de lambda cyaoltrina (cyaoltrina) cuyo uso se recomienda en aplicaciones residuales para el control de insectos vectores transmisores de enfermedades. Es activo contra especies que han desarrollado tolerancia a insecticidas organofosforados y carbamatos. No se acumula en el medio ambiente. Puede utilizarse en áreas interiores y exteriores de instalaciones, estructuras y medios de transporte. Antes de aplicar se debe limpiar el área de acceso de las plagas.

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Los cuidadosamente la etiqueta. Los aplicadores y personas que manipulan el producto deben usar el equipo de protección necesario para evitar el contacto con los ojos y la ropa. El equipo de protección debe ser calibrado antes de utilizar el producto. La información contenida en este documento es para uso informativo y no constituye un consejo o recomendación de Syngenta. El usuario deberá tomar sus propias precauciones al utilizar el producto. No se garantiza el éxito de la aplicación. Este producto es un insecticida piretroida sintético de tercera generación a base de lambda cyaoltrina (cyaoltrina) cuyo uso se recomienda en aplicaciones residuales para el control de insectos vectores transmisores de enfermedades. Es activo contra especies que han desarrollado tolerancia a insecticidas organofosforados y carbamatos. No se acumula en el medio ambiente. Puede utilizarse en áreas interiores y exteriores de instalaciones, estructuras y medios de transporte. Antes de aplicar se debe limpiar el área de acceso de las plagas.

