

INSECTICIDA SINERGIZADO SINTÉTICO DE ALTA POTENCIA

INARI PLUS

Lambda cialotrina + Butóxido de Piperonilo CE

- Piretroide de uso urbano.
- Bajo olor en áreas tratadas.

Es efectivo contra especies que han desarrollado resistencia a insecticidas organofosforados y carbamatos.

- Sinergizado con Butóxido de Piperonilo para incrementar el poder de derribo y desalojo.



Actúa por contacto y absorción provocando una descoordinación en los movimientos del insecto por la afectación en el sistema nervioso central.



Controla

- Moscas
- Chinchas
- Mosquitos
- Hormigas
- Cucarachas

Así como insectos responsables de transmitir enfermedades como: chagas, dengue, fiebre amarilla y malaria

CONTIENE 25 gr
DE INGREDIENTE
ACTIVO LAMBDA
CYALOTRINA

Áreas de uso

- Áreas Públicas
- Restaurantes
- Mercados
- Hoteles
- Rastros

Presentación de
1 L, 500 ml y 240 ml



INARI PLUS

Para interiores y exteriores
Baja toxicidad

Lambda cyalotrina + Butóxido de Piperonilo CE



USO	PLAGA	DILUYENTE	DOSIS DE DILUCIÓN (ml/1L de diluyente)	DOSIS DE APLICACIÓN
Tratamiento residual	Insectos rastreros y voladores. Mosquitos (Aedes aegypti, Anopheles spp. Culex spp., Psorophora sp.) Moscas (Musca domestica, Fannia canicularis, Drosophila melanogaster, Muscina stabulans, Calliphora sp.) Chinchas (Cimex lectularius, Triatoma spp. Rhodnius spp.) Cucarachas (Periplaneta americana, P. fuliginosa, P. brunnea, Blatella germanica, Supella longipalpa, Blatta orientalis.)	Agua	10 / 20	40 ml / m ²
Tratamiento ambiental	Mosquito (Aedes aegypti, Anopheles spp. Culex spp., Psorophora sp.)	Diésel	10 a 20	5 L / Ha
Termonebulizaciones: vehículo montado	Moscas (Musca domestica, Fannia canicularis, Drosophila melanogaster, Muscina stabulans, Calliphora sp.)	queroseno	20	5 L / Ha
Máquina manual	Mosquito (Aedes aegypti, Anopheles spp. Culex spp., Psorophora sp.) Moscas (Musca domestica, Fannia canicularis, Drosophila melanogaster, Muscina stabulans, Calliphora sp.)	Diésel	40 a 20	2 L / Ha
		queroseno	40	2 L / Ha
		Alcantarillas y desagües	40	Según sea necesario
Ultra bajo volumen (UBV)	Mosquito (Aedes aegypti, Anopheles spp. Culex spp., Psorophora sp.) Moscas (Musca domestica, Fannia canicularis, Drosophila melanogaster, Muscina stabulans, Calliphora sp.) Otros insectos voladores y rastreros	Según sea necesario	160 a 80	0.5 L / Ha
			20	0.5 L / Ha
		Aplicación aérea	20	Según sea necesario
Larvicidas	Mosquito (Aedes aegypti, Anopheles spp. Culex spp., Psorophora sp.) Moscas (Musca domestica, Fannia canicularis, Drosophila melanogaster, Muscina stabulans, Calliphora sp.)	Agua	5	100 ml / m ²
Tratamiento termiticida	A la madera Al suelo en tratamientos de pre y post construcción	Agua / queroseno	5 a 10	Inyección, brocha o aspersión. 5 litros / m lineal ó 5 litros / m ²
		Agua	50	
Agua contaminada	Mosquito (Aedes aegypti, Anopheles spp. Culex spp., Psorophora sp.)	Agua	4	10 ml / m ²
Tratamiento de telas (Mosquiteros)	Algodón Nylon	Agua	15	Empapar bien los mosquiteros, individualmente. Secar al aire sobre una superficie plana y no absorbente
		Agua	25	

- Con una dosis baja, repele y mata a los mosquitos.
- Su amplio espectro provee protección contra plagas secundarias como garrapatas, escorpiones, cucarachas, moscas, etc.
- Protección por tiempo prolongado por su acción residual.

Recomendaciones de uso

Es compatible con otros insecticidas piretroides y organofosforados. Antes de aplicar lea la etiqueta del producto. Esperar 30 min. después de la aplicación para ingresar a las áreas tratadas. No coma, beba o fume cuando esté manejando el producto. Con dosis muy bajas, repele y mata a los mosquitos. Elimine los lugares que sirven de refugio a los insectos o impida que los insectos tengan acceso a ellos.



Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.
Heriberto Frías 1529-703 Col. del Valle Del. Benito Juárez, CP 03100 México, DF.
Tel. 9183-2400 Ventas: 9183-2406 Fax: 9183-2407
E-mail: tridente@prodigy.net.mx • http://www.tridente.com.mx
Lada sin costo 01 800 202 5017

Registro no.:
RSCO-URB-INC-177-324-009-03

