

# FICHA TÉCNICA INARI 10 PH



**NOMBRE COMERCIAL:** INARI 10 PH

**FAMILIA O GRUPO QUÍMICO:** Piretroides

**COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P):** Lambda cyhalotrina: alfa-ciano-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, **10.00 %**

(Equivalente a 100 g de I.A./Kg)

Diluyentes dispersantes e inertes, no más de **90.00 %**

**REG:** RSCO-URB-INAC-177-326-002-10

**TIPO DE FORMULACIÓN:** Insecticida/polvo humectable

**CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO:**

**MODO DE ACCIÓN:** Lambda Cyhalotrina es un Insecticida que actúa por contacto e ingestión, afectando directamente el sistema nervioso central de los insectos.

**USOS AUTORIZADOS:** Para el control de: alacranes, chinches, cucarachas, hormigas, moscas, mosquitos y termitas.

Tratamiento en hoteles, restaurantes, supermercados, bodegas, sótanos, casas habitación, escuelas, oficinas y edificios en general.

# FICHA TÉCNICA INARI 10 PH



## PLAGAS, DOSIS Y OBSERVACIONES DEL MODO DE USO:

Nombre común	Nombre científico	Dosis de INARI 10 PH/L de agua y Recomendación	
<b>Alacrán</b>	<i>Vejoivissp</i> <i>Centruroidessp</i>	Diluir el contenido de un sobre ó 25 g en 4 litros de agua. Aplicar 40 ml/m <sup>2</sup> en pared o techo.	
<b>Mosca domestica</b>	<i>Musca domestica</i> , <i>Calliphorasp</i> , <i>Fanniasp</i> , <i>Stomoxysp</i> , <i>Drosofilasp</i> , <i>Muscinastabulans</i>		
<b>Mosca de la arena, transmisora del mal de leishmaniosis</b>	<i>Lutzomiaspp</i>		
<b>Mosquito transmisor del paludismo</b>	<i>Anophelesspp</i>		
<b>Mosquito transmisor del dengue</b>	<i>Aedes aegypti</i>		
<b>Mosquito transmisor del virus del Nilo</b>	<i>Culexsp</i> <i>Psorophorasp</i>		
<b>Cucarachas</b>	<i>Periplaneta americana</i> <i>Periplaneta brunnea</i> <i>Blatella germanica</i> <i>Blatta orientalis</i> <i>Supella longipalpa</i>		
<b>Chinches transmisora del mal de changas</b>	<i>Rhodnius spp</i> <i>Triatoma spp</i>		Diluir el contenido de un sobre ó 25 g en 4 litros de agua. Aplicar de 40 a 70 ml/m <sup>2</sup> en pared o techo.
<b>Hormiga</b>	<i>Monomorium sp</i> <i>Tapinoma sp</i> <i>Solenopsis sp</i>		Diluir el contenido de un sobre ó 25 g en 4 litros de agua. Aplicar 40 ml/m <sup>2</sup> en pared o techo.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Los tratamientos para el control de las plagas, es de 6 meses. Se recomienda que siempre se revise el grado de infestación.

**TIEMPO DE RENTRADA A ZONA TRATADA:** 30 minutos.

**FORMA DE ABRIR EL ENVASE:** Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado: para sobre, cortar cuidadosamente con unas tijeras la parte superior del sobre, realizar esta operación con mucha precaución para evitar el contacto e inhalación del producto; para tarro: usar guantes para ésta operación, quitar la tapa y desprender el sello de seguridad.

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** El producto INARI 10 PH, es un polvo humectable, para utilizar el producto tener el equipo de protección bien colocado; limpiar las superficies de

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: [tridente@prodigy.net.mx](mailto:tridente@prodigy.net.mx) Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>

# FICHA TÉCNICA INARI 10 PH



acceso de las plagas antes de aplicar el producto. Depositar 4 litros de agua en el tanque de aspersión, agregar el contenido de un sobre ó 25 g de producto, cerrar y agitar.

Se recomienda examinar detalladamente el grado de infestación de la plaga, poniendo mayor atención en lugares húmedos. Bloquear los accesos a los refugios para el caso de insectos rastreros. Para insectos voladores, utilizar el producto en tratamientos residuales en las áreas donde se hospedan. Aplicar en todas las superficies. El producto puede utilizarse tanto en áreas interiores y exteriores, instalaciones, residenciales, comerciales e industriales tales como casas habitación, áreas ornamentales, tiendas y supermercados, almacenes, transportes, plantas industriales **(este producto siempre debe de ser aplicado y utilizado por personal autorizado, y capacitado)**.

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



Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: [tridente@prodigy.net.mx](mailto:tridente@prodigy.net.mx) Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>