

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

“Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primas 12 horas”.

“En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muestrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta”

TELÉFONO DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
AGROINTESA PERÚ S.A.C.: (01) 620-5058

HERLAM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid.....100 g/L
Bifenthrin.....30 g/L
Aditivos.....c.s.p 1L

Reg. PQUA N° 2414-SENASA

Titular del Registro: **SAL BIOSCIENCES PERÚ S.A.C.**
Av. Canaval y Moreyra 542. San Isidro, Lima - Perú



Formulador: **SINO-AGRI LEADING BIOSCIENCES CO., LTD.**
F9 Building C, Global Finance & News Center, No. A1,
Xuanwumenwai Street, Beijing, China 100052
Teléfono: +86-10-59337480

Importador, Distribuidor: **AGROINTESA PERÚ S.A.C.**
Av. Mariscal José de la Mar. Urb. Santa Cruz 1120
(Oficina 606), Miraflores, Lima - Perú, Tel.: 5116205058
Email: info@agrintesa.com.pe
www.agrintesa.com.pe



CONTENIDO NETO: 250 ml

Número de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre comun	Nombre científico	L/Ha		
Mandarina	“Minador de citricos”	Phyllocnistis citrella	0.3	21	0.05* 1.0**

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

*Bifenthrin

**Imidacloprid

PC: Período de Carencia.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

