CLOTIDIN

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

Composición:

Clothianidin...... 500 g/Kg Aditivos...... csp 1 Kg

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del Registro: **SHARDA PERU S.A.C**

Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222-2695

Formulado por:

SHARDA CROPCHEM LIMITED

Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road. Vile Parle (W). Mumbai- 400 056 - INDIA Telf: (91) 22 6678 2800 Fax: (91) 22 6678 2828

Contenido Neto: 100 g

Lote No:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Importado y distribuido por:



SOLUCIONES TÉCNICAS DEL AGRO S.A.C.

Av. Guillermo Dansey 2176 Lima Cercado - Perú

Telf.: (01) 336-8645, Fax: (01) 336-8299

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGA EL PRODUCTO BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este producto es de cuidado, no ingerir.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas y

Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para alimentos o agua para consumo.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Grupo químico: Neonicotinoide

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas 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 condiciones e instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| | CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | P.C. | LMR |
|---|---------|----------------------------|-------------------|-------------|--------|-------|
| ı | | Nombre común | Nombre científico | Kg/200L | (días) | (ppm) |
| | Arroz | "Mosca minadora del arroz" | Hydrellia wirthi | 0.10 - 0.11 | 14 | 0.5 |

P.C. = Periodo de carencia

LMR = Límite máximo de residuos

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**











