

# 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 CROP CHEM LIMITED**  
**CHINA OFFICE**  
Room 1803, B Zone, Yunting building,  
No. 216 Qingguoxiang, Changzhou,  
Jiangsu, CHINA  
Telf: 0519-88172050

**Contenido Neto: 100 g**

Lote N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

Importado y distribuido por:

**Softagro**

**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**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**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 forrajes.

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 Kg/200L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	"Mosca minadora del arroz"	<i>Hydrellia wirthi</i>	0.10 - 0.11	14	0.5

P.C. = Periodo de carencia

LMR = Límite máximo de residuos

