

PLEDGE® 51 WG

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

Flumioxazin	510 g/Kg
Aditivos	c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N° XXX-SENASA

Titular de registro, Importador y Distribuidor:

SMTM PERU S.A.C

Av. República de Panamá 3531. Int. 1203

Lima – Perú

Formulado por:



VALENT USA CORPORATION

1600 Riviera Avenue. Suite 200 P.O. Box 8025 Walnut Creek.

CA 94596-8025.

Estados Unidos

Fecha de Formulación:

N° Lote:

Contenido neto: 1 Kg

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
“Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es de cuidado. No ingerir.

Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.

Evite contacto con la piel y la ropa.

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

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

Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.

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

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

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

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: **n-fenilimidaz.**

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral, si la persona esta inconsciente o convulsione.

En caso de contacto con la piel retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén cerrados.

En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado.

Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencias: **ESSALUD: 0801-10200 CICOTOX: 0800-1-3040**

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Realizar obligatoriamente el triple lavado (frascos y bidones).

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico para organismos acuáticos y semiacuáticos.

No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación de sobrantes del producto.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.

Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS

Cultivo	Malezas		Dosis (Kg/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre científico	Nombre común			
Caña de azúcar	<i>Ipomoea quinquefolia</i>	Camotillo, bejuco	0.20 – 0.25	90	0.02
	<i>Cucumis dipsaceus</i>	Jaboncillo de monte			
	<i>Euphorbia heterophylla</i>	Leche-leche			
	<i>Boerhavia caribaea</i>	Pega – Pega			
	<i>Ricinus communis</i>	Higuerilla			
	<i>Bidens pilosa</i>	Amor seco			
	<i>Setaria verticillata</i>	Rabo de zorro			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina			
	Vid	<i>Euphorbia serpens</i>			
<i>Bidens pilosa</i>		Amor seco			
<i>Portulaca oleracea</i>		Verdolaga			
<i>Taraxacum officinalis</i>		Diente de león			
<i>Amaranthus hybridus</i>		Yuyo hembra			

PC: Periodo de carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

