"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Nocivo si se inhala.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- 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 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Dinitroaniline e Isoxazolidinone
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante aqua y
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 Teléfono del titular: (511) 719 4085 CISPROQUIM: 0-800-5-0847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un ugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aquas subterráneas.

HOLDOWN

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CÁPSULAS EN SUSPENSIÓN (CS)

Composicion:			~	
Pendimethalin			307	g/L
Clomazone	11	$\boldsymbol{\smile}$	129	g/L
Aditivos	-7		. c.s.p.	ĭ L
				. –

Reg. PQUA N° 2923-SENASA

Titular de Registro:

ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura cdra 3 San Felipe) Jesús María - Lima, Teléfono (01) 5137200

Formulador:

Medidas: 28 cm (ancho) x 15.0 cm (alto)

UPL LIMITED, Uniphos House, Madhu Park, 11th Road Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052, INDIA

Telf.: 91-22-2646 8000, Fax, 91-22-2604 1010. www.uplonline.com

Importador y Distribuidor: DEMETRA GROUP SAC

Calle Gamma Mz. B-7 L-19 Urb. Bocanegra Callao, Lima - PERÚ Teléfono: (51) 5754454



Contenido Neto: 1 L



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

HOLDOWN es un herbicida compuesto por dos ingredientes activos, el Pendimethalin y el Clomazone, tiene acción sistémica, es absorbido por las raíces, hojas y tallo emergentes. Inhiben la formación de microtúbulos, interfieren en la división del núcleo de la célula y perjudican la formación de pigmentos fotosintéticos.

HOLDOWN se aplica con equipos terrestres, se diluye en agua, en un volumen que permita una buena penetración del producto. Preparar una pre-mezcla en un balde de acuerdo a la dosis indicada. Luego, vaciar al recipiente definitivo completando la cantidad con aqua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	MA	LEZAS	Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
CULTIVO	Nombre común	Nombre científico	L/Ha		
Arroz (Oryza sativa)	Arrocillo Grama dulce Moco de pavo Pata de gallina Cola de ratón	Rottboellia spp. Cynodon dactylon L. Echinochloa crus-galli L. Eleusine indica L. Setaria parviflora L.	2.5 - 3.0	-	*0.1 **0.02

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

* Pendimethalin: ** Clomazone

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo una aplicación por campaña, una campaña por año.

PERÍODO DE REINGRESO

Para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación, deberá emplear equipos de protección personal.

COMPATIBILIDAD

HOLDOWN es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico guímicas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

®Marca registrada













LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**















