

**"LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DANINO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Carbamato.
En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por la vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

NOTA AL MÉDICO:

No hay un antídoto específico. En caso de ingestión efectuar lavado gástrico. El tratamiento será sintomático y de sostén.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

- ESSALUD: 0801-1-0200 (línea gratuita)
- UNITED PJHOSPHORUS PERU S.A.C.: 255-7777

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para los organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar río, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

ASILAN

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Asulam (en forma de sal de sodio) ----- **400 g/L**

Aditivos ----- **csp 1 L**

Registro PQUA N°-----SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor

UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C.

Calle Cahuide 262 Departamento 302. Urb. El Rosal, Surco,
Lima – Perú
Teléfono: 256-7777



Formulador:

UPL LIMITED

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West),
Mumbai, 400 052, India.



CONTENIDO NETO: 200 L

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ASILAN, es un herbicida sistémico selectivo de pre y post emergencia, que es absorbido por las raíces y las hojas de malezas gramíneas anuales y perennes en el cultivo de caña de azúcar.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

ASILAN, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, seguidamente se agita previo a la aplicación.

Aplicar con máquina pulverizadora manual de espalda y con atomizadora a motor.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/Ha		
Caña de Azúcar	Gramma china Leptochloa Cadillo Pajilla	<i>Sorghum halepense</i> <i>Leptochloa uninervis</i> <i>Cenchrus echinatus.</i> <i>Chloris radiata</i>	8.0	35	0.05

PC: Periodo de Carenacia en días LMR: Límite Máximo de Residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

ASILAN, puede ser aplicado en pre o post emergencia (de la caña y malezas), cuando la maleza tenga de 30 a 40 cm de altura.

Algunas veces, después de la pulverización aparecen en las hojas de la caña, pequeñas manchas de color amarillento, especialmente cuando existen condiciones de sequía, pero estas desaparecen, mientras que la caña continúa creciendo normalmente.

Realizar máximo una aplicación por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO:

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: ASILAN, es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción fuertemente alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a la dosis y cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular del 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".

