

STAMPIR EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

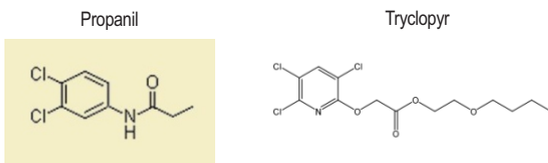
HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:
 Propanil 380 g/L
 Tryclopyr 40 g/L
 Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA Nº -SENASA

Nombre químico:
 3',4'-dichloropropionanilide / ((3,5,6-tricloro-2-piridinil)oxi)-2-butoxyethyl ester
 Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C₉H₉Cl₂NO / C₂₃H₁₆Cl₃NO₄
 Peso Molecular: 218.08 g/mol / 356.62 g/mol
 Estado físico: Líquido
 Color: Marrón claro a marrón
 Olor: Olor no característico
 Estabilidad en el almacenamiento: El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento. Para almacenarlo, se debe mantener en su envase original, en un lugar seguro, seco y fresco, bajo llave si es posible.
 pH: 5.56 - 5.68

Envases: 0.10 L, 0.25 L, 0.5 L, 1 L, 4 L, 5 L, 10L, 20L, 200L, 205 L

Titular de Registro:
ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.
 Jr. Caracas Nro. 2226 Urb. Oyague, Jesús María - Lima.
 Teléfono: (01) 5137200



Formulador:
UPL LIMITED. Uniphos House, Madhu Park,
 11 th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay)
 400 052, India Tel. 91-22-2646 8000
 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

Importador y Distribuidor:
FARMAGRO S.A.
 Av. Principal 2 Mz. C5 Lote 3B Z.I. Huachipa Este
 (Lote 3B, 4 y 5) Lima - Huarochiri - San Antonio
 Central: (051-1) 614-1500



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DANINO**

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
 "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es DAÑINO, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla o aplicación.
- No almacenar o transportar el producto STAMPIR EC, junto con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- 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.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada después de 48 horas de la aplicación.
- El producto es irritante para los ojos y la piel.
- No re-ensavar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Manténgase alejado del calor y el fuego.
- Consérvese bien tapado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Tryclopyr: Pyridine herbicide
 Propanil: Anilide herbicide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de intoxicación por inhalación, mover a la persona al aire libre. Si respira con dificultad, suministre oxígeno.
- En caso de contacto con los ojos, lavarse con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con agua y jabón.
- Si se ha ingerido, dé a beber dos vasos con agua, inmediatamente vea al médico. No induzca al vómito.
- Nota al médico: Es aconsejable la cuidadosa evacuación del estomago. Se sospecha que daña la fertilidad o al feto.
- Antídoto: Aplicar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
 ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.: (01) 5137200
 CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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 tratada.
- 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 lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

STAMPIR EC es un herbicida selectivo post-emergente de amplio espectro de acción sobre malezas ciperáceas, de hoja ancha y gramíneas, recomendado para almacigo, transplante, siembra directa y arroz en secano. En aplicaciones terrestres, si se utiliza bomba de espalda se aconseja el uso de boquillas de aspersión cónica o de tipo plano en abanico. Utilice un volumen de mezcla mínimo de 200 L/Ha.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	P.C (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
ARROZ	Coquito	<i>Cyperus difformis</i>	2 a 5*	60 días	0.01 (1) 0.3 (2)
	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	Cebadilla	<i>Echinochloa colona</i>			
	Campanilla morada	<i>Ipomoea purpurea</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			

* Costa: 4 - 5 L/Ha; Selva: 2 - 3 L/Ha.
 P.C. Periodo de carencia; LMR = Límite máximo de residuos en ppm; (1)Propanil; (2)Tryclopyr

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En su dosis más alta llega a controlar ciperáceas y hojas anchas que tengan más de 6 hojas. En almacigos aplicarlos desde los 11 a los 16 días al voleo de la semilla pre-germinada en barro. En transplante aplicarlo desde los 11 hasta los 20 días después del transplante en barro. En siembra directa y arroz secano aplicarlo desde los 11 hasta los 20 días de riego o lluvia en barro o húmedo. En zonas de alta temperatura, utilizar la dosis menor.

PERÍODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada después de 48 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

STAMPIR EC es compatible para ser aplicado con herbicidas pre-emergentes que se usan en post-emergencia. No es compatible la aplicación con insecticidas carbamatos, ni fosforados. Después de una aplicación de STAMPIR EC esperar mínimo 7 días para aplicar estos insecticidas.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

