

Fullmina™ 600 SL

Eiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE - SL

CUIDADO

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“CONSERVESE EN LUGAR CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

INGREDIENTE ACTIVO:

2,4 D amina: 720 g/l

HERBICIDA POST-EMERGENTE PARA EL CONTROL DE MALEZAS DE HOJA ANCHA
EN LOS CULTIVOS DE CAÑA DE AZÚCAR ARROZ, MAÍZ Y POTREROS

Reg. M.A.G.: 003-H3

Reg. M.S.P.

Titular de Registro: Consultimz Cia. Ltda. Representante para Ecuador de Dow AgroSciences de Colombia S.A.

“ESTE HERBICIDA ESTÁ SUJETO A LOS REQUISITOS SEÑALADOS
EN LA LEY 073 REGISTRO OFICIAL 442 DE DE 1990 - 05 - 22”

FABRICADO Y FORMULADO POR:

Dow AgroSciences LLC

En sus plantas de Sanachem - Suráfrica

Midland - Michigan, USA

Cartagena, Colombia



Dow AgroSciences

® TM Marca de The Dow Chemical Company
("Dow") o una compañía afiliada de Dow

P.V.P.

DISTRIBUIDO POR:

Farmagro S.A.

Km 9.5 Vía Daule, Los Vergeles 1-6-7

Junto a Sal. Del Pacífico, Manzana 263

Parque Industrial Vergeles

Teléfono: 04 2590600 Guayaquil, Ecuador



El compadre del agro

CUIDADO

Fullmina™ 600 SL

Eiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE - SL

MODO DE EMPLEO:

Para la preparación de la mezcla verter la cantidad recomendada de **Fullmina™ 600 SL** en un recipiente con agua o en el equipo de aplicación agitando hasta obtener una solución homogénea lista para aplicar.

CULTIVO	DOSIS l/ha		FRECUENCIA DE APLICACIÓN
	Ha	200 l agua	
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	Post-emergente 1,0		Luego de 4-8 semanas de la emergencia (secano) y 8 semanas en arroz inundado.
	1,5 litros 0,5 litros	0,75 litros 0,25 litros	Aplicar al macollamiento completo. Aplicar con propanil entre 2a y 3a semana.
PASTOS	3,0 litros	1,5 litros	Usar 3 l/ha para aplicación general.
MAÍZ (<i>Zea mays</i>)	1,5 litros	1,5 litros	Aplicar en forma general al alcanzar el cultivo entre 10 y 20 cm de altura. Aplicar en forma dirigida fuera de la época.
CAÑA DE AZÚCAR (<i>Sacharum sp.</i>)	2,0 litros	2,0 litros	Aplicar en mezcla con residuales antes o después que germine la caña, pero luego que germinen las malezas.

PRINCIPALES MALEZAS QUE CONTROLA:

Malva silvestre (*Malva sp.*), Lengua de vaca (*Rumex sp.*), Chile de perro (*Polygonum spp.*), Diente de león (*Taraxacum officinalis*), Achochila (*Momordica charantia*), Verdolaga (*Portulaca oleracea*), Bledo (*Amaranthus sp.*) Mangona (*Commelina diffusa*), Cosa cosa (*Sida sp.*), Siempre viva (*Commelina sp.*), Lechosa (*Euphorbia sp.*), Batatilla (*Ipomoea spp.*), Verbena (*Verbena sp.*), Artemisia (*Artemisia spp.*), Hierba mora (*Solanum nigrum*).

COMPATIBILIDAD

Fullmina™ 600 SL es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. En todo caso siempre es necesario probar la eficiencia antes de aplicar el producto en el campo.



Fullmina™ 600 SL

Eiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE - SL

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN-COSECHA:

Cuatro semanas. Esperar doce horas antes de reingresar al área tratada.

AVISO AL COMPRADOR:

El fabricante garantiza la composición y calidad del producto. No se responsabiliza por el uso imprudente excesivo o indebido por parte del consumidor.

PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO
Categoría Toxicológica III



Fullmina™ 600 SL

Eiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Precaución: El producto puede ser nocivo si se ingiere o se inhala e irritante en caso de contacto con la piel y los ojos.

**Durante la preparación y utilización del producto:
NO FUMAR - COMER O BEBER**

Evitar la ingestión, inhalación de vapores o sustancias nebulizadas y el contacto del producto con la boca, la piel y los ojos.

**Usar guantes o botas de goma,
gafas y ropa de protección.**

Después de la aplicación y antes de comer-beber o fumar, sacarse la ropa contaminada, lavarse con abundante agua y jabón las manos y las partes expuestas de la piel y lavar perfectamente todo el equipo utilizado.

FRASES DE ADVERTENCIA

- Evitar que la solución entre en contacto con las plantas susceptibles tales como: algodón, tomate, soya, frijol, ornamentales.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y flora silvestres.
- No emplear este envase para otro fin.
- Antes de destruir el envase enjuagarlo con agua (cuarta parte del contenido) por lo menos 3 veces y verter los residuos en el equipo de aplicación.
- Enterrar el envase vacío y destruido en una fosa diseñada para el efecto.
- Mantener limpio y en buenas condiciones el equipo utilizado para la aplicación cuidando de que no se produzcan escapes ni contaminación externa.

INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS Y CONSEJOS PARA LOS MÉDICOS

* En caso de intoxicación accidental: si el producto fue **INGERIDO INDUZCA EL VÓMITO**, llévese a cabo un

lavado gástrico con carbón activado. Adminístrese luego un catártico salino.

- * En caso de **INHALACIÓN** retirar al paciente a un lugar aireado, lejos del área contaminada.
- * Por **CONTACTO** con los ojos: lavarse con abundante agua limpia durante 15 minutos aproximadamente. Con la piel. Lavar la zona afectada con abundante agua. **CONSULTAR A UN MÉDICO Y MOSTRARLE LA ETIQUETA.**

Síntomas: Irritante para la piel y membranas mucosas. Cuando se ingiere puede producir irritación de la boca, garganta y tracto intestinal, emesis, dolor en el pecho, dolor abdominal y diarrea. **La ingestión en cantidades muy grandes:** fiebre, taquicardia, hiperventilación.

Diagnóstico: A base de pruebas de orina.

Tratamiento y antídoto: Dar una cucharada (15 ml menores de 12 años y 30 ml para mayores de 12 años) de jarabe de ipecacuana, seguido de 1 ó 2 vasos de agua. Si la emesis no ocurre en 30 minutos, repetir la misma dosis de jarabe de ipecacuana. Si no ocurre la emesis después del uso de ipecacuana, se lavará el estómago para prevenir la toxicidad de la emetrina.

Para mayor información diríjase a **FarmAgro S.A.**
Km 9.5 Vía Daule, Los Vergeles 1-6-7.
Junto a Sal. Del Pacífico, Manzana 263.
Parque Industrial Vergeles. Teléfono: 04 2590600
Guayaquil, Ecuador.

