

# Fullmina<sup>TM</sup>

## Etiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA    CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Concentración:

2,4 D - dimethylamine salt: ..... 722,44 g/l

Equivalente a 600 g/l de 2,4D ácido

Ingredientes aditivos: ..... c.s.p. 1 l

Registro Nacional N° 3-H3/NA

**Titular de Registro: CONSULTLMZ Cia. Ltda, Representante en Ecuador  
de DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.**

Av. 23 Rodrigo de Chávez S/N Conjunto Ciudad Colón, Edificio Empresarial II Oficina 308.  
Frente al Parque El Salado. Guayaquil- Ecuador. Telf.: (04) 390-1953.

**FORMULADO POR:**

**Dow AgroSciences de Colombia S.A.**

Km 14 Vía Mamonal  
Cartagena, Bolívar - Colombia  
Conmutador: (575) 668 8000



**Dow AgroSciences**

**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  
Tel. 04-2590600



El compadre del agro

® <sup>TM</sup> Marca de The Dow Chemical Company  
("Dow") o una compañía afiliada de Dow



**DAÑINO**

# Fullmina™

## Etiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**Fullmina™** tiene la acción del 2,4-D, que es un herbicida sistémico selectivo, que se trasloca con la acumulación en regiones meristemáticas de las raíces y los brotes.

### MODO DE EMPLEO:

Aplice **Fullmina™** en forma de aspersión mezclado con agua. Para obtener mejores resultados utilícelo cuando las malezas estén creciendo vigorosamente y después de que las hojas se hayan desarrollado por completo, es decir establecido el período de lluvias o cuando exista suficiente humedad en el suelo. Agite bien la mezcla para conseguir una mejor solución.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plagas	Dosis	P.C.	P.R.
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	ACHOCHILLA ( <i>Momordica charantia</i> )	750 cc* / Ha	7 días	24 horas
	VERBESINA ( <i>Synedrella nodiflora</i> )			

P.C.: Período de carencia.

P.R.: Período de reingreso.

**VOLUMEN DE AGUA:** \* 200 litros por hectárea.

**PERÍODO DE CARENCIA:** 7 días.

### ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Las aplicaciones deben realizarse sobre malezas expuestas que se encuentren en estado de desarrollo vegetativo, antes de su floración. No se debe aplicar **Fullmina™** sobre maleza que haya sufrido estrés por falta de humedad o por alguna otra causa. Si se tiene que hacer más de una aplicación, dejar entre 30 a 45 días entre una y otra.

### PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda esperar 24 horas después de la aplicación para reingresar a un campo tratado.

### FITOTOXICIDAD:

El producto no produce fitotoxicidad sobre el cultivo recomendado utilizándose de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.



# Fullmina<sup>TM</sup>

## Etiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA    CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

**COMPATIBILIDAD:**

Se recomienda no mezclar con productos ácidos y bases fuertes.

**RESPONSABILIDAD:** “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”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II – MODERADAMENTE PELIGROSO**



# Fullmina™

## Etiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“CONSÉRVESE EN LUGAR CERRADO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Dañino si se ingiere. Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos. Evite el contacto con la piel y la ropa. Evitar la ingestión, inhalación de vapores o sustancias nebulizadas.

### MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

**“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AMBIENTE”**

### ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicamentos de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). “Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

**En caso de inhalación**, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

**En caso de contacto con la piel**, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

**En caso de contacto con los ojos**, lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

**En caso de ingestión**, no induzca al vómito.

**En caso de inconsciencia** CONSULTAR CON UN MÉDICO.

**Antídoto:** No se conoce antídoto específico.

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



**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**  
**1800 VENENO (836366)**  
**Atención las 24 horas del día.**  
**ConsultLMZ Cia Ltda. Telf.: (04) 390-1953.**

### MEDIDAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe re-utilizarse. Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

### MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

No permita que el producto contamine canales, corrientes de agua, aguas estancadas o el suelo. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Después de hacer la aplicación lave los equipos y repase el cultivo con el agua de lavado. No vierta los residuos en fuentes de agua. No contaminar las fuentes de agua con los sobrantes del producto ni con los desechos y envases vacíos. 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 no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables. No regar el producto luego de ser aplicado. No aplicar el producto en época de lluvia. Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar la retención de 2,4 D. A fin de reducir su movilidad y minimizar su lixiviación hasta aguas subterráneas. Para la aplicación de Fullmina™ se debe establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados al consumo humano. En caso de derrame, recoja y deseché acorde con lo dispuesto al respecto en la Norma INEN 2266.

