

Ficha Técnica



Nombre comercial:	PREMERLIN 600 CE
Tipo:	Herbicida
Formulación:	Concentrado emulsionable
Grupo Químico:	Dinitroanilinas
Ingrediente activo:	Trifluralina
Nombre químico:	α, α, α -trifluoro-2,6-dinitro-N, N-dipropil-p-toluidina
Concentración (p/p):	54.81% equivalente a 600 g.i.a/l

Modo y Mecanismo de acción:

PREMERLIN 600 CE es un herbicida de efecto residual, actúa por contacto (presenta poco o nulo transporte dentro de las plantas y su selectividad es posicional), selectivo, de aplicación en pre-siembra incorporado o en pre y post-emergencia del cultivo, el efecto herbicida es sobre las malezas en proceso de germinación y emergencia, no tienen actividad sobre el follaje (foliar), por lo que no actúa sobre malezas ya emergidas. El producto es absorbido por las malezas a través de las raíces en desarrollo (hipocotilo). Las malezas mueren durante el proceso de germinación o inmediatamente después de la emergencia.

PREMERLIN 600 CE es un herbicida muy versátil en la aplicación, ya que al momento de la aplicación se fija en la superficie del suelo en seco, y puede ser incorporado hasta 2 semanas después de la aplicación en forma mecánica o por agua de lluvia o riego, esto se debe a que es un producto que no se volatiliza y que no es afectado por la luz solar, además de tener baja solubilidad en agua. Dependiendo de la dosis aplicada y el tipo de suelo. **PREMERLIN 600 CE** ofrece un prolongado efecto residual herbicida que va de 60 a 90 días.

PREMERLIN 600 CE es un herbicida inhibidor del ensamblaje de los microtúbulos (K1), actúa inhibiendo la división y elongación celular, afectando el crecimiento de los tejidos meristemáticos de las raíces de las plántulas en germinación; al anularse este proceso, provoca un abultamiento en la punta de la raíz e inhibe la formación de raíces laterales (secundarias), las plántulas se desarrollan inicialmente, con poco vigor, pero la falta de desarrollo radical provoca la muerte en corto tiempo.

Categoría Toxicológica (Registro COFEPRIS): Ligeramente Tóxico IV

Categoría Toxicológica: 5

Clasificación de acuerdo a la NOM 232-SSA1-2009 PRECAUCION Color de Banda Verde

Gowan Mexicana S.A.P.I de C.V.
Calzada Citys # 2799, Edificio B, Local 2 y 3. Colonia Reforma, Mexicali, B.C. Teléfono (686)5 64 75 00

www.gowanmexicana.com

Este documento es únicamente de carácter informativo y exclusivo para su publicación electrónica

“USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADOS”

**“INSTRUCCIONES DE USO”
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

CULTIVO	DOSIS L/ha	MALEZA	FORMA DE APLICACIÓN
TABACO (SL)	3.25	Quelite cenizo o bleado <i>Amaranthus hybridus</i> Verdolaga <i>Portulaca oleracea</i> Zacate Bermuda <i>Cynodon dactylon</i>	Aplicarse en pre-emergencia al cultivo y a la maleza.
CHILE JITOMATE BERENJENA TOMATE DE CÁSCARA (SL)	2.0 – 4.0	Quelite cenizo <i>Amaranthus hybridus</i> Malva <i>Malva parviflora</i>	Aplicarse en el pre-trasplante al cultivo con o sin incorporación al suelo, sin maleza emergida y antes del riego de trasplante y pre-emergente a la maleza.
ALFALFA (SL)	1.5 – 2.0	Quelite <i>Amaranthus hybridus</i> Zacate Johnson <i>Sorghum halepense</i> Zacate plumilla <i>Leptochloa filiformis</i> Zacate de agua <i>Ixophorus unisetus</i> Pasto de conejo <i>Panicum reptans</i>	Aplicación total en pre-siembra y pre-emergencia a la maleza.
AVENA CEBADA CENTENO TRIGO (SL)	1.0 – 2.0 1.5 – 2.0	Quelite <i>Amaranthus hybridus</i> Zacate azul <i>Poa annua</i> Zacate pinto <i>Echinochloa colona</i> Pasto pelillo <i>Eragrostis mexicana</i>	Aplicación total en pre-siembra y pre-emergencia y a la maleza.

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.
SL: Sin Límite. Tiempo de reentrada: **24 horas después de la aplicación.**

MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Forma de abrir el envase del producto: Desenrosque la tapa y quite con cuidado el sello protector, evitando salpicaduras y el contacto con la piel y ojos.

Llene el tanque de aplicación a la mitad de su capacidad con agua, agregue las dosis aquí recomendadas del producto, efectuando un triple lavado del envase vacío, vertiendo el agua del lavado al tanque y llenar hasta su capacidad con agua, manteniendo en constante agitación, para asegurar una mezcla uniforme. Prepare sólo la cantidad de solución necesaria para la aplicación.

Equipo de aplicación: Se mezcla solamente con agua y se aplica con cualquier aspersor de baja presión. Puede ser aplicado con boquillas convencionales de tipo abanico 110 04, procurando cubrir el terreno lo mejor posible, con un volumen mínimo de 300 a 400 litros de agua/ha.

CONTRAINDICACIONES

Realice las aplicaciones en las primeras horas de la mañana o por la tarde, siempre a favor del viento, no aplique este producto cuando haya viento (mayores a 15 km/h). No aplicar a través de cualquier tipo de sistema de irrigación.

FITOTOXICIDAD

PREMERLIN 600 CE, no es fitotóxico para los cultivos y bajo las recomendaciones que se indican en esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclarlo con agroquímicos de fuerte reacción alcalina, en caso que requiera mezclarlo con otro herbicida, realice pruebas en pequeñas cantidades antes de aplicar las mezclas, con la finalidad de evitar efectos fitotóxicos. Cuando se quieran realizar mezclas, estas solo se podrán hacer con productos que tengan registro vigente otorgado por la Autoridad competente y estén autorizados en los cultivos aquí indicados.

MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.”

No. De registro: RSCO-HEDE-0259-333-009-055

Envase: Garrafas con 10 Litros