



# RastraPlus

terbutrina + atrazina 500 FW



a Duwest company

RSCO-MEZC-1209-008-008-045

Formulación: Suspensión acuosa

#### Composición porcentual:

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
<b>Atrazina:</b> 6-cloro-N2-etil-N4-isopropil-1, 3,5-triazina-2,4-diamina. (Equivalente a 250 g de i.a./L a 20°C).	<b>22.70</b>
<b>Terbutrina:</b> 2-(Tert-butilamino)-4-(etilamino)-6- (metil tio)-S-triazina. (Equivalente a 250 g de i.a./L a 20°C).	<b>22.70</b>
<b>INGREDIENTES INERTES:</b>	
Diluyentes, humectantes, dispersantes y triazinas relacionadas.	<b>54.60</b>
<b>TOTAL:</b>	<b>100.00</b>

#### Ingrediente activo:

Formulado a base de atrazina y terbutrina en suspensión acuosa. Mezcla de herbicidas del grupo de las triazinas, con acción selectiva y sistémica.

#### Modo de acción:

**RASTRA PLUS® 500 FW** se aplica en pre y post-emergencia temprana, con acción selectiva y sistémica, de absorción radical y en menor cantidad vía foliar con traslocación acrópetala, **RASTRA PLUS® 500 FW** tiene prolongado efecto residual.

#### Espectro de uso:

**RASTRA PLUS® 500 FW** es un herbicida selectivo formulado como suspensión acuosa. Es absorbido principalmente por las raíces, pero también por las hojas de las malezas.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.  
Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

[www.sifatec.com.mx](http://www.sifatec.com.mx)





a Duwest company

Cultivo	Maleza Nombre común / Nombre científico	Dosis (L/ha)	Observaciones
Sorgo (SL)	Pitillo grass ( <i>Ixophorus unisetus</i> )	3-5	Los suelos pesados con alto contenido de materia orgánica. Solo se aplican antes del brote de las malas hierbas y cultivos (después de la siembra, pero antes de que emerjan las plantas).
<b>( ) Intervalo de seguridad:</b> Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. <b>SL:</b> Sin límite. <b>Tiempo de reentrada a la zona tratada:</b> 24 horas después de la aplicación.			

#### Recomendaciones de uso:

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, overol, etc.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

#### Método de preparación:

Desenrosque la tapa y quite con cuidado el sello protector, evitando salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. En una cubeta con agua limpia vierta la dosis de **RASTRA PLUS® 500 FW** necesario para la aplicación y agítelo hasta obtener una mezcla uniforme. Agregue esta lentamente y sin dejar de agitar al tanque de aplicación que contenga agua hasta la mitad de su capacidad. Sin dejar de agitar agregue el agua necesaria para la aplicación cuidando tener una mezcla uniforme, el volumen de agua utilizado debe ser el suficiente para lograr buen cubrimiento. Se emplean volúmenes convencionales de agua, dependiendo del equipo de aplicación que se utilice.

#### Contraindicaciones:

No aplicar **RASTRA PLUS® 500 FW** cuando el viento sea mayor a 10 Km/h y pueda causar cubrimiento desigual o el arrastre del material a cultivos cercanos sensibles. No aplique cuando la maleza tenga rocío para evitar el escurrimiento. No aplicar si existe amenaza de lluvia.

#### Compatibilidad:

No se debe mezclar **RASTRA PLUS® 500 FW** con otros con otros productos.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.  
Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.





a Duwest company

**Fitotoxicidad:**

**RASTRA PLUS® 500 FW** no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo a las especificaciones de esta etiqueta.

**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 detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

**Presentaciones:**

950 ml y 5L.

COPIA CONTROLADA

**En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.**

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

[www.sifatec.com.mx](http://www.sifatec.com.mx)

