

Sumyzin T Max[®]

VISUALIZÁ EL POTENCIAL
DE TU CULTIVO DE TRIGO
JUNTO A LA TECNOLOGÍA
DE SUMITOMO CHEMICAL



SUMITOMO CHEMICAL

FLUMIOXAZIN 3,84% + TERBUTILAZINA 50% SC



Herbicida **pre emergente**
de amplio espectro, con
acción residual.



Efecto quemante en
postemergencia temprana
de las malezas.



Dos modos de acción distintos:
Sinergismo entre los
principios activos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Concentración:** Flumioxazin 3,84% + Terbutilazina 50%
- Formulación:** Suspensión concentrada (SC).
- Uso:** Herbicida pre emergente de amplio espectro y post emergencia temprana.
- Target:** *Amaranthus sp.*, *Conyza sp.*, *Parietaria debilis*, *Brassica rapa* y *Lolium Multiflorum*.
- Modo de acción:** Inhibidor de FS II + Inhibidor de PPO.
- Cultivo:** Pre siembra de trigo y maíz. Barbecho corto a soja. Barbecho Largo.
- Dosis recomendada:** Ver marbete.
- Presentación:** 20 L
- Banda Toxicológica:** Amarilla (Categoría II).

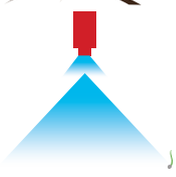
BENEFICIOS DE SUMYZIN T MAX[®]

Formulación premium con atributos diferenciales:

- **Compatibilidad** con otros herbicidas.
- **Mayor efecto de quemado** sin perder residualidad ni generar fitotoxicidad.
- **Mayor residualidad** en el control de malezas.
- **Más fácil de usar y mezclar.**

RECOMENDACIONES DE USO EN PRESIEMBRA DE TRIGO

Sumyzin T Max



Barbecho y Presiembra

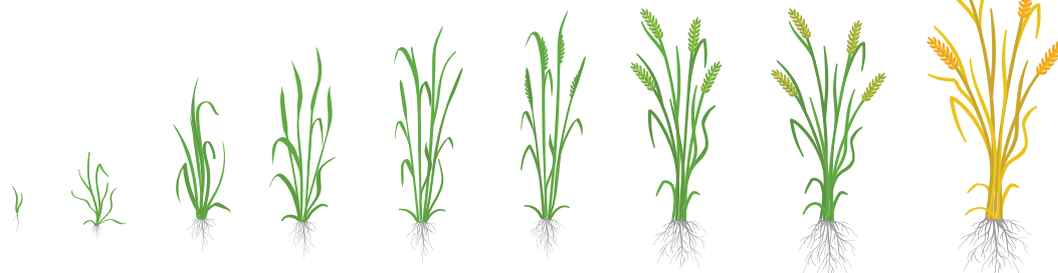
Z0 Germinación

Z1-Z2 Establecimiento Macollaje

Z3 Encañazón

Z4-Z8 Floración Llenado de granos

Z9 Madurez



Momento de aplicación: 10-15 días antes de la siembra.

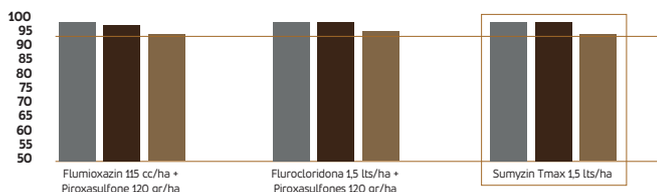
Dosis: Sumyzin Tmax® 1,5 l/ha

Target de malezas: Pre emergente de *Lolium multiflorum*, *Brassica rapa*, *Conyza spp*, Pre y post emergente de *Parietaria debilis*.

Respetar las recomendaciones de uso: Aplicar según indicaciones del marbete para asegurar un control eficaz.

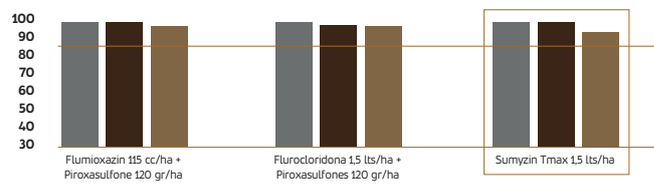
MALEZAS TARGET

CONTROL PRE EMERGENTE BRASSICA RAPA



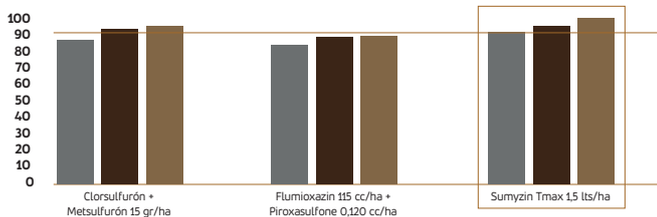
■ 15 DDA ■ 30 DDA ■ 50 DDA

CONTROL PRE EMERGENTE LOLIUM MULTIFLORUM



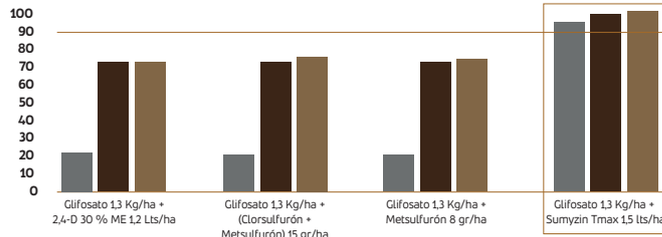
■ 15 DDA ■ 30 DDA ■ 50 DDA

CONTROL PRE EMERGENTE CONYZA BONARIENSIS



■ 30 DDA ■ 45 DDA ■ 60 DDA

CONTROL POST EMERGENTE PARIETARIA DEBILIS



■ 7 DDA ■ 21 DDA ■ 60 DDA

*Todos los tratamientos tienen MSO. Fuente: Sumitomo Chemical Argentina

PARA MÁS INFORMACIÓN



SUMITOMO CHEMICAL ARGENTINA S.A.

www.sumitomochemical.com.ar

f @sumitomochemicalargentina

X @sumitomochem_ar

ig @sumitomochemicalargentina

yt Sumitomo Chemical Argentina

PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.