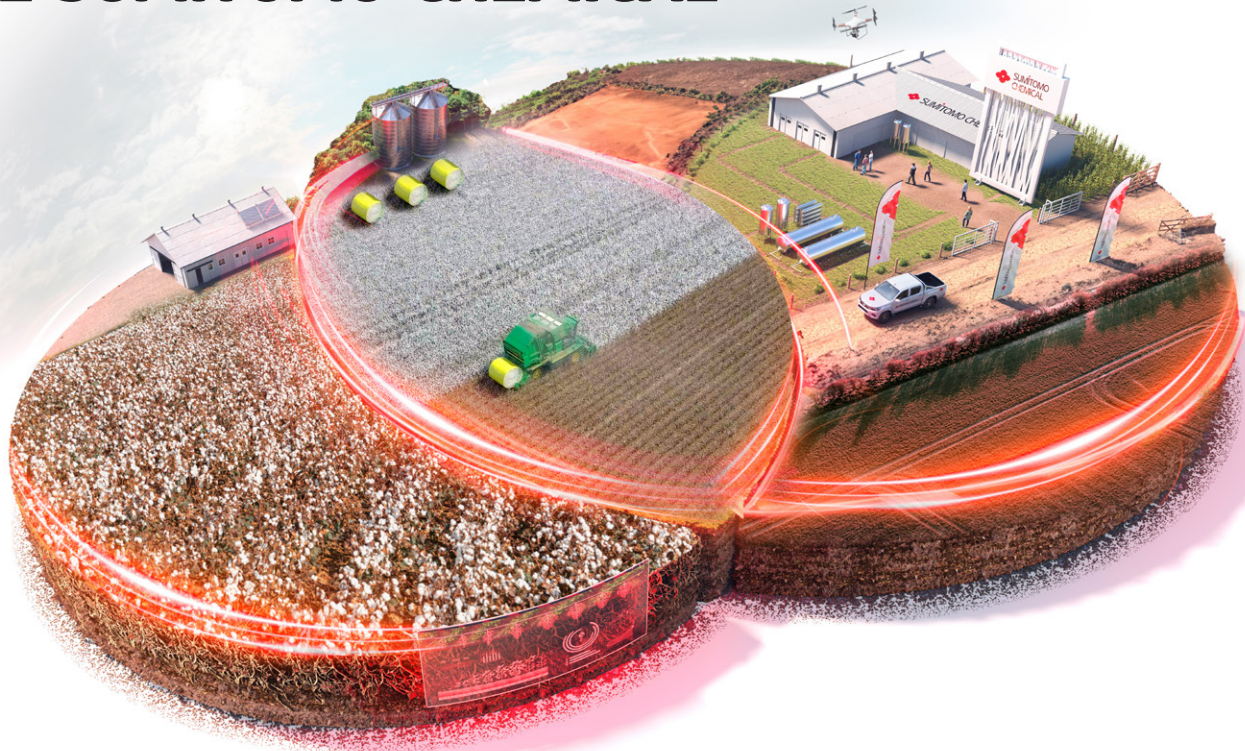


VISUALIZÁ EL POTENCIAL DE TU CULTIVO DE ALGODÓN JUNTO A LA TECNOLOGÍA DE SUMITOMO CHEMICAL



Lanzamiento



TIDIAZURON 36% + DIURON 18 % SC

Herbicida desecante y regulador del crecimiento vegetal para cultivos de algodón, recomendado para aplicación en precosecha.

Altamente concentrado, promueve la defoliación de la planta de algodón por caída de la hoja aún verde, lo que impide que permanezca seca en las plantas y dañe la calidad de los capullos, preservando la calidad final del cultivo.



Formulado como SC
Suspensión concentrada.

Presentación
4x5 Litros.

Dosis Recomendada
0,170 l/ha (ver marbete).

Cultivos
Algodón.

Banda toxicológica
Azul.

Eficacia de defoliación
14 días DDA.

Modo de acción
FSII + Regulador de crecimiento.
El producto es absorbido por las hojas de la planta y luego se transloca al pecíolo (el tallo de la hoja), donde induce la formación de células de abscisión. Estas células son responsables de la separación de la hoja del tallo, lo que finalmente lleva a la caída de las hojas.

Beneficios

- **Fácil aplicación y lavado:**
Formulado con suspensión concentrada, lo que facilita su uso en el campo.
- **Concentración superior:**
Tres veces más concentrado, lo que reduce el uso de bidones, beneficiando al medio ambiente y mejorando la logística.
- **Control del rebrote:**
Reduce el rebrote de nuevas hojas, asegurando ausencia de restos vegetales verdes, que pueden disminuir la calidad.

Ventajas de la suspensión concentrada

- **Fácil de usar:**
Lista para mezclar y aplicar.
- **Alta compatibilidad:**
Ideal para mezclas en tanque.
- **Baja fitotoxicidad:**
Segura para las plantas.
- **Ecológica:**
Menor impacto ambiental.
- **Estabilidad:**
Buena durabilidad en almacenamiento.

Rozzar
100 ha



Competencia
100 ha



Conocé más



- f @sumitomochemicalargentina
- t @sumitomochem_ar
- @sumitomochemicalargentina
- Sumitomo Chemical Argentina

<https://www.sumitomochemical.com.ar/>