

FICHA TÉCNICA

1. Producto:

Nombre: **TAURY® 50 SC**

2. Número de registro:

15.454

Denominación común:

Cottonex 50 SC.

3. Composición:

Fluometuron 50 % p/v (500 g/l).

4. Formulación:

Suspensión concentrada (SC).
Contiene 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5).

5. Descripción:

Herbicida de preemergencia para el control de malas hierbas anuales de hoja ancha y gramíneas en algodón.

6. Clasificación toxicológica:



ATENCIÓN

H302 Nocivo en caso de ingestión. H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H351 Se sospecha que provoca cáncer. H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. P260 No respirar la niebla de pulverización. P280 Llevar guantes y prendas de protección. P201+P202 Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua y jabón. P391 Recoger el vertido. P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

7. Presentación:

Envases de 5 L.

8. Aplicaciones autorizadas, dosis y modo de empleo:

Tratamiento herbicida al aire libre mediante pulverización foliar con tractor en el cultivo del algodón. Realizar un máximo de dos aplicaciones por campaña sin superar la dosis máxima establecida por campaña (4 l/ha). Las dosis más altas se aplicarán en suelos pesados o con malas hierbas emergidas, especialmente si existe infestación de Abutilon. Para activar el herbicida es imprescindible una lluvia o riego de al menos 20-30 mm.

Cultivo	Agente	Dosis, condicionamientos específicos	P.S
Algodonero	Gramíneas anuales Dicotiledóneas anuales	Realizar una única aplicación en pre-siembra con incorporación al terreno (BBCH 00) o en pre-emergencia (BBCH 01-09), a una dosis de 2,5-4 l/ha y un volumen de caldo de 300-600 l/ha. También se pueden realizar dos aplicaciones con dos posibles alternativas: a) la 1ª aplicación en pre-siembra con incorporación al terreno (BBCH 00), a una dosis de 1-3 l/ha, y la 2ª en pre-emergencia (BBCH 01-09), a una dosis de 1-2 l/ha, con un intervalo mínimo de 7 días entre ellas y un volumen de caldo de 300-600 l/ha. b) la 1ª aplicación en pre-siembra con incorporación al terreno (BBCH 00), a una dosis de 2-3 l/ha, y la 2ª en post-emergencia temprana (BBCH 21), tratando entre líneas a una dosis de 1-2 l/ha, con un intervalo de 14 días entre ellas y un volumen de caldo de 600 l/ha.	NP

9. Precauciones:

No aplicar en post-emergencia del cultivo cuando el cultivo esté mojado por lluvias o rocío, ni en terrenos arenosos, ni en los de muy alto contenido en materia orgánica. Evitar la deriva de pulverización ya que se podrían dañar los cultivos colindantes. Adoptar métodos alternativos (mecánicos, culturales) de lucha contra malas hierbas. En el caso de emplear herbicidas, alternar los mismos según sea su modo de acción.

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según WSSA/HRAC:

GRUPO	5	HERBICIDA
-------	---	-----------

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.