



Suspensión concentrada (SC)

HERBICIDA

COMPOSICIÓN: Aclonifen 60% p/v (600 g/l) Contiene aclonifen y 1,2-benzisotiazolin-3-ona (CAS 2634-33-5). Puede provocar una reacción alérgica.

INSCRITO EN EL REGISTRO OFICIAL DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Nº: ES-01566 (DENOMINACIÓN COMÚN: CLOWN)

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: ver etiqueta

USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES. A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO. ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

CARACTERÍSTICAS:

YAMBE 600 es un herbicida sistémico y selectivo de contacto y residual en el suelo, recomendado para el control en preemergencia de malas hierbas dicotiledóneas y gramíneas, en preemergencia o pretrasplante del cultivo. Contiene la sustancia activa aclonifen, que pertenece al grupo de los difenil éter y actúa inhibiendo la solanesil difosfato sintasa.

Clasificación del modo de acción de la sustancia activa según HRAC:

GRUPO 32 HERBICIDA

USOS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

Cultivo	Agente	Dosis (L/ha)	Volumen caldo (L/ha)	Forma y época de aplicación	Plazo de seguridad (días)
Cebolla Tomate Zanahoria	Malas hierbas	2.5	300 - 500	Aplicar en preemergencia (BBCH 00-09) o pretrasplante	No procede
Girasol	Malas hierbas	2.5	200 - 400	Aplicar en preemergencia (BBCH 00-09)	No procede

Aplicación al aire libre por pulverización con tractor dirigida al suelo, de acuerdo con las condiciones indicadas en la tabla.

Realizar una única aplicación por campaña.







Yambe 600

GESTIÓN DE RESISTENCIAS:

- Usar mezclas o tratamientos secuenciales de herbicidas con diferentes modos de acción. Cada herbicida en la mezcla activo para el mismo tipo de especie objetivo.
- Considere todas las opciones de control químico antes de plantar, durante el cultivo y después de la cosecha.
- Evitar el uso continuado de los mismos herbicidas, o herbicidas con el mismo modo de acción en la misma parcela, a menos que se integren con otras prácticas de control de malas hierbas.
- Limitar el número de aplicaciones de un solo herbicida o herbicidas con el mismo modo de acción en una sola temporada de cultivo.
- Las mezclas de herbicidas y las rotaciones de herbicidas por sí solas no son suficientes para prevenir la resistencia. Deben ser utilizados en un plan diversificado que también incorpore prácticas mecánicas, culturales y biológicas.

OBSERVACIONES:

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

PARA TODA INFORMACIÓN, SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.



