

## FICHA TÉCNICA

### 1. Producto:

Nombre: **ÁGUILA® MASSÓ**

### 2. Número de registro:

ES-01566

Denominación común

**CLOWN**

### 3. Composición:

Aclonifen 60% p/v (600 g/l).

### 4. Formulación:

Suspensión concentrada (SC).

### 5. Descripción:

**ÁGUILA® MASSÓ** 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.

### 6. Clasificación toxicológica:



H351 Se sospecha que provoca cáncer.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

P201+P202 Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P391 Recoger el vertido.

P501 Eliminense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

**El preparado no se usará en combinación con otros productos.**

**ATENCIÓN**

## 7. Presentación:

Envase de 5 L

## 8. Aplicaciones autorizadas, dosis y modo de empleo:

Aplicación al aire libre por pulverización con tractor dirigida al suelo de acuerdo a las condiciones indicadas en la tabla. Realizar una única aplicación por campaña.

Cultivo	Agente	Dosis	Forma y época de aplicación	Volumen de caldo	P.S
Cebolla Tomate Zanahoria	Malas hierbas	2,5 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-09) o pre-trasplante	300-500	No procede
Girasol	Malas hierbas	2,5 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-09)	200-400	No procede

## 9. 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.

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

GRUPO	32	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.**