

1. NOMBRE COMERCIAL

AMINAMONT 600

2. NÚMERO DE REGISTRO

Registro Nacional: 3-H 51/NA

3. COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	CONCENTRACIÓN	TIPO DE FORMULACIÓN
2,4-D dimethylammonium	600 g/l	Concentrado Soluble (SL)

4. MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Herbicida hormonal sistémico, selectivo para cultivos cereales incluyendo césped establecido. Es fácilmente absorbido por las hojas y las raíces caracterizándose por tener mayor control post-emergente sobre malezas de hoja ancha y ciperáceas. Es un disruptor del crecimiento celular. Auxina sintética. Actúa como regulador del crecimiento causando malformaciones, crecimiento desordenado, amarillamiento, necrosis y finalmente la muerte.

5. MODO DE EMPLEO

En un recipiente adecuado para el efecto, realizar una premezcla con la dosis recomendada de **AMINAMONT 600** con un poco de agua hasta formar una solución homogénea, luego verter en el tanque conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, completar la cantidad a utilizar y agitar frecuentemente hasta conseguir una suspensión homogénea. No guardar la mezcla, preparando lo necesario para la aplicación.

6. COMPATIBILIDAD

No es compatible con productos fuertemente alcalinos. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala previa a la aplicación.

7. TOXICIDAD

Categoría Toxicológica II – MODERADAMENTE PELIGROSO

8. USOS

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	Periodo de carencia
Bordes de áreas agrícolas.	Ortiga (<i>Urtica urens</i> L.) Trébol blanco (<i>Trifolium repens</i> L.) Bledo (<i>Amaranthus hybridus</i> L.)	2,5 l/ha 8,0 ml/l agua	No corresponde
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Clavo de agua (<i>Ludwigia hyssopifolia</i>) Pepona (<i>Cyperus difformis</i>) Coquillo (<i>Cyperus iria</i>) Barba de ratón (<i>Fimbristylis miliacea</i>)	0,5 l/ha	60 días

Volumen de agua: Realizar calibración de la bomba de aspersion para conocer el volumen de agua a utilizar por hectárea.

9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Bordes de áreas agrícolas: Aplicar una vez por ciclo en bordes agrícolas cuando las malezas estén en activo crecimiento con más de 1 a 5 hojas completas y una altura de 10 a 15 cm.

Arroz: Aplicar posterior al trasplante, cuando las plantas se encuentren vigorosas, en las etapas iniciales del cultivo, cuando las malezas presentan hasta tres hojas verdaderas (post-emergencia temprana).

10. FITOTOXICIDAD

No se presentan problemas de fitotoxicidad con las dosis recomendadas.