



ADAMA

Ficha Técnica Herbicidas

Agil® 100 EC

Herbicida concentrado emulsionable (EC)

Principales características

Agil® 100 EC, es un herbicida sistémico y selectivo de rápida absorción por las malezas, el cual actúa sobre los tejidos meristemáticos de las mismas, obteniendo un buen control sobre gramíneas anuales y perennes, de acuerdo a lo indicado en el cuadro de instrucciones de uso.

Agil® 100 EC, debe ser aplicado cuando las malezas estén en crecimiento activo después de la emergencia y con adecuada humedad del suelo.

Ingrediente Activo

Propaquizafop

Composición

Propaquizafop* 10% p/v
(100 g/L)

Coformulantes, c.s.p. ... 100% p/v
(1 L)

* (R)-2-[4-(6-cloroquinoxalin-2-iloxi)fenoxi]propionato de 2-isopropilideno-amino-oxietilo



Agil® 100 EC

Cultivos	Malezas	Dosis (L/há)	Observaciones
Almendra, ciruelo, cerezo, guindo, duraznero, nectarino, damasco, nogal, manzano, peral, membrillero, vides, parronales, limonero, naranjo, clementino, mandarino, pomelo, remolacha azucarera, maravilla, raps, lupino, poroto, lenteja, arveja, repollo, coliflor, brócoli, papa, tomate, pimentón, ají, cebolla, ajo, achicoria industrial, viveros y plantaciones de pino y eucalipto.	Malezas Anuales: avenilla, ballica, hualcacho, pega-pega, cola de zorro, cebadilla	0.5 - 1.0	Realizar 1 aplicación cuando las malezas tengan 3 a 4 hojas, utilizando un mojamiento de 200 L de agua/ha.
	Pata de gallina	0.7 - 1.0	Realizar 1 aplicación cuando las malezas tengan 3 hojas, utilizando un mojamiento de 200 L de agua/ha.
	Malezas Perennes: maicillo de semilla, maicillo de rizoma	0.5 - 1.0	Realizar 1 aplicación desde los 25 cm hasta los 40 cm de altura de las malezas. Usar dosis máxima en caso de alta infestación, avanzado desarrollo o predominio de plantas provenientes de rizomas. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/ha.
	Chépica (<i>Cynodon dactylon</i>)	1.0 - 2.0	Realizar 1 aplicación con brotes de 15- 20 cm de altura y estolones de 8-15 cm de largo, antes de la floración de la maleza. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/ha.
	Chépica blanca y gigante (<i>Paspalum spp.</i>)	1.0 - 2.0	Realizar 1 aplicación sobre los estolones de la chépica, cuando estos tengan un tamaño de hasta 15 cm de largo y la maleza presente un desarrollo foliar de 10-15 cm de altura. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/ha.
	Chépica del sur (<i>Agrotis spp.</i>), pasto cebolla	0.5 - 1.0	Realizar 1 aplicación cuando las malezas tengan un tamaño de hasta 10-20 cm de altura. Utilizar un mojamiento de 200 L de agua/ha.



Agil® 100 EC

Preparación de la mezcla

Hacer pre-mezcla de la dosis indicada de **Agil® 100 EC** en un balde con poca agua. Manteniendo el agitador de la máquina funcionando, agregar esta solución a la máquina a través del filtro (con agua hasta medio estanque) y termine de rellenar con el agua faltante, manteniendo agitación constante.

Período de carencia (días)

No se considera por el tipo de aplicación.

Tiempo de reingreso

Tanto para animales como para personas, se recomienda reingresar al área tratada 12 horas después de realizada la aplicación.

Fitotoxicidad

Agil® 100 EC no presenta fitotoxicidad a los cultivos indicados, si se utiliza siguiendo estrictamente las recomendaciones indicadas. Evitar la deriva sobre cultivos de la familia Poaceae. En ajos se pueden producir ciertos síntomas de fitotoxicidad, la que desaparece con el tiempo. En general no se debe aplicar en el estado de floración de los cultivos.

Compatibilidad

Agil® 100 EC es compatible con insecticidas piretroides y con otros herbicidas como; clopiralid, etofumesato, fenmedifam, desmedifam, 2,4-D y MCPA. Sin embargo se recomienda hacer pruebas de compatibilidad antes de usar la mezcla.

Agil® 100 EC no es compatible con agroquímicos de marcada reacción alcalina.

En caso de dudas de compatibilidad con otros productos, se recomienda probar previamente la mezcla.

FABRICANTE/FORMULADOR
ADAMA AGAN LTD. - ISRAEL

DISTRIBUIDOR EN CHILE
ADAMA Chile S.A.