

Herbizid gegen Gräser in breitblättrigen Kulturen

- › **Rasche Stoppwirkung auf Ungräser**
- › **Nachhaltige Ausschaltung von Quecken**
- › **Auch bei kühler Witterung aktiv**

Wirkstoff

Propaquizafop 100 g/l

Formulierung

Emulsionskonzentrat (EC)

Wirkungsweise

Der Wirkstoff Propaquizafop wird durch die grünen Teile innert 2 Stunden aufgenommen und durch den Wasser- und Saftstrom in der Pflanze bis zu den unterirdischen Organen (Wurzeln, Rhizomen) verteilt.

Das Wachstum der Gräser wird unmittelbar nach der Wirkstoffaufnahme gestoppt. Innerhalb von 10 bis 20 Tagen sterben sie ab. Die beste Wirkung wird bei wüchsiger Witterung erzielt. Im Boden wird das Produkt schnell abgebaut und weist da-

her eine kurze Wirkungsdauer von maximal 1 Woche auf.

Mit Agil werden einjährige und ausdauernde Gräser inklusive Quecken, Hirsen und Ausfallgetreide bekämpft. Einjähriges Rispengras wird in ganz jungen Stadien (2 bis 3 Blätter) mit der höheren Dosierung erfasst.

Auf breitblättrige Unkräuter sowie Schwingel-Arten, Seggen, Schachtelhalm und Zwiebelgewächse hat Agil keine Wirkung.

Bei einigen Kulturen kann Agil bei ungünstigen Bedingungen auf den behandelten Blättern Vergilbungen verursachen. Nach 2 bis 3 Wochen verschwinden diese wieder. Auf die Weiterentwicklung und den Ertrag haben diese Chlorosen keinen Einfluss.

Anwendung

Gegen **einjährige Gräser** ab 2-Blatt-Stadium bis Ende Bestockung:

1 l/ha gegen Italienisches Raygras (Sämlinge), Hirsen und Flughafer

0,75 l/ha gegen andere Gräser (ohne Einjähriges Rispengras) und Ausfallgetreide

2 l/ha gegen Einjähriges Rispengras im 2–3-Blatt-Stadium

Gegen **Quecken** und weitere **ausdauernde Ungräser**. Horste von Englischem und Italienischem Raygras: bei einer Grashöhe von 15–20 cm mit 2 l/ha behandeln. Bei unregelmässigem Auflaufen von Quecken sowie in Kartoffeln: Split-Behandlung mit 2 x 1 l/ha.

Teilflächenbehandlungen:

Gegen einjährige Gräser inkl.

Hirsen: 20 ml Agil in 10 l Wasser

Gegen **Quecken** und weitere ausdauernde Gräser: 40 ml Agil in 10 l Wasser

Gartenbau

Ziergehölze, breitblättrige Bodenbedecker, Rosen, Stauden, Schnittblumen: 0,2–0,5%, 5 l Brühe/100 m². Wenn notwendig, nach 2–3 Wochen auf Neuzuwachs wiederholen.

Wirkungsspektrum

Ackerfuchsschwanz	●	Einjähriges Rispengras	● ¹⁾
Ausfallgetreide	●	Gemeines Rispengras	●
Hundszahngras	●	Raygras-Arten	●
Flughafer	●	Schwingel-Arten	○
Hirsen inkl. Aleppo-Hirse	●	Straussgras	●
Quecken	●	Trespe	●
		Windhalm	●

● Volle Wirkung ● Teilwirkung ○ Ungenügende Wirkung

¹⁾ Bis 2–3-Blatt-Stadium mit 2 l/ha bekämpfbar.

Obst und Beeren

Gegen einjährige Gräser und Hirsen in Kern- und Steinobst, Himbeeren, Brombeeren und Strauchbeeren. In Erdbeeren vor der Blüte oder nach der Ernte.

Beachten

200–400 l Brühe pro ha mit ca. 5 bar feintropfig spritzen. Agil enthält ein Netzmittel, weitere Öl- oder Netzmittelzusätze sind nicht notwendig.

Sofort nach Gebrauch Spritzgerät (inkl. Filter, Leitungen, Düsen) gründlich reinigen.

Mischbarkeit

Agil ist mischbar mit Fungiziden (z.B. Dithane Neotec, Mapro), Herbiziden (z.B. Sugaro Pro, Butisan S, Pyramin DF, Lontrel 100), Insektiziden (Karate Zeon, Pirimor) sowie Wuxal Suspensionen. Nicht mit Basagran SG oder Debut mischen.

Kultur	Aufwandmenge	Wartefrist
	Gegen einjährige Ungräser	Gegen Quecken u.a. ausdauernde Ungräser

Feldkulturen

Ackerbohnen	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Eiweisserbsen	0,75–1 l/ha	2 l/ha	6 Wochen
Frühkartoffeln	0,75–1 l/ha	2 l/ha	3 Wochen
Futterrüben	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Kartoffeln	0,75–1 l/ha	2 l/ha	6 Wochen
Konservenerbsen	0,75–1 l/ha	2 l/ha	4 Wochen
Raps	0,75–1 l/ha	2 l/ha	12 Wochen
Soja	0,75–1 l/ha		8 Wochen
Zuckerrüben	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen

Gemüse

Buschbohnen	0,75–1 l/ha		4 Wochen
Chicorée	0,75–1 l/ha		8 Wochen
Fenchel (Knollen-)	0,75–1 l/ha	2 l/ha	4 Wochen
Karotten	0,75–1 l/ha	2 l/ha	4 Wochen
Knoblauch	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Kohlrarten	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Lauch	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Petersilie	0,75–1 l/ha		3 Wochen
Randen	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Rhabarber	0,75–1 l/ha	2 l/ha	Nach der Ernte
Schalotten	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Schwarzwurzeln	0,75–1 l/ha		8 Wochen
Sellerie	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Spargel	0,75–1 l/ha	2 l/ha	Nach der Ernte
Spinat	0,75–1 l/ha	2 l/ha	3 Wochen
Tomaten	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen
Zwiebeln	0,75–1 l/ha	2 l/ha	8 Wochen

Nachbau

In der normalen Fruchtfolge können nach der Ernte einer mit Agil behandelten Fläche alle Kulturen nachgebaut werden.

Bei vorzeitigem Umbruch können alle breitblättrigen Kulturen sowie Zwiebeln sofort wieder angesät werden. Getreide, Mais und Gräserarten erst 4 Wochen nach der Behandlung.

Packungsgrößen

5 l (4 x 5 l)

Marke

® Registered trademark of Makhteshim, Israel

Gefahrenhinweise

N Umweltgefährlich
Xi Reizend

Version

01/2012