

## ÜBERS. 2: WIRKUNGSSPEKTREN VON RAPSHERBIZIDEN

Herbizid	metaza- chlorhaltig	Anwendungs- zeitpunkt	Aufwand- menge in l oder kg je ha	Ausfall- getreide	Ackerfuchs- schwanz	Taube Trespe	Klette	Kamille	Vogelmiere	Hellerkraut	Hirten- täschel
<b>Produkte ohne Clomazone</b>											
Quantum	–	VA	2,0	(•)	•	•	••(•)	••(•)	•(•)	•(•)	••
Stomp Aqua	–	VA	0,5–1,0	–	–	–	(•)	•	•	•	•
Butisan Kombi + Stomp Aqua	ja	VA	2,0+0,5	–	••	•	••	•••	•••	••(•)	••(•)
Colzor Uno Flex	–	VA bis NAK	2,0	–	–	–	–	•(•)	•(•)	–	–
Fuego, Rapsan, Butisan	ja	VA bis NAK	1,5	•	••	•	•	•••	•••	•	•
Fuego Top	ja	VA bis NAK	2,0	•	••	•	••(•)	•••	•••	•	•
Butisan Kombi	ja	VA bis NAK	2,5	–	••	•	•(•)	•••	•••	••	••
Torso	ja	VA bis NAK	3,5	•	••	•	•••	•••	•••	••	••(•)
Tanaris	–	VA bis NAK	1,5	–	–	–	•••	••	•••	••	••
Butisan Gold	ja	VA bis 2. Blatt	2,5	•	••	•	•••	•••	•••	••	••
Katamaran Plus	ja	NAK	2,5	•	••	•	•••	•••	•••	••	••
Katamaran Plus + Tanaris	ja	NAK	1,5+0,5	•	•	•	•••	••(•)	•••	••	••
Brando	–	VA	2,5	–	(•)	–	••	••	••	•	•
Runway	–	ab NAK	0,2	–	–	–	•	•••	–	••	•(•)
Runway VA/Synero 30 SL	–	VA–NAK	0,2	–	–	–	•	••	–	–	•
Katamaran Plus + Tanaris + Runway	ja	NAK bis 2. Blatt	1,5+0,5+0,2	•	•	•	•••	•••	•••	••	••
Tanaris + Runway	–	NAK bis 2. Blatt	1,5+0,2	–	–	–	•••	•••	•••	••(•)	••(•)
Butisan Kombi + Effigo	ja	NAK bis 2. Blatt	2,5+0,35	–	••	•	•••	•••	•••	••	••
Gajus	–	NAK bis 4. Blatt	3,0	(•)	•	–	•(•)	••	•	•(•)	•(•)
Fuego Top + Runway	ja	1. bis 2. Blatt	2,0+0,2	•	••	•	•••	•••	•••	•(•)	••
Colzor Uno Flex + Runway	–	1. bis 3. Blatt	1,5+0,2	–	–	–	•(•)	•••	•	••	•(•)
Gajus + Runway	–	1. bis 3. Blatt	3,0+0,2	•	•	–	••(•)	•••	••	••	•(•)
Belkar	–	ab 2. bis 8. Blatt	2x0,25	–	–	–	••	••	•	••	••
Fox	–	ab 6. Blatt	0,7–1,0	–	–	–	•	–	–	•	•
Stomp Aqua	–	ab 6. Blatt	2,0	–	•	–	•	–	•(•)	(•)	•
Fuego Top; Runway + Fox	ja	VA–NAK; 4. bis 6. Blatt	1,25; 0,2+0,7	•	••	•	•••	•••	•••	••	••(•)
Butisan Kombi; Runway	ja	VA; ab 2. Blatt	2,5; 0,2	–	••	•	••(•)	•••	•••	••	••
Katamaran Plus; Runway	ja	NAK; ab 2. Blatt	2,0; 0,2	•	••	•	•••	•••	•••	••	••
Belkar + Synero 30 SL	–	ab 2. Blatt	0,25+0,25	(•)	•(•)	(•)	•••	•••	••	•(•)	•(•)
Belkar + Synero 30 SL (Belkar Power); Belkar 0,25	–	2. Blatt; 6. bis 8. Blatt	0,25+0,25; 0,25	–	–	–	••(•)	•••	••(•)	••	••
<b>Spätherbstanwendungen mit Schwerpunkt Ungrasbekämpfung</b>											
Kerb Flo, Groove, Setanta Flo	–	ab Vegetationsruhe	1,25–1,875	•••	•••	•••	–	–	•••	–	–
Milestone	–	ab Vegetationsruhe	1,5	•••	•••	•••	–	••	•••	–	–
<b>Produkte mit Clomazone</b>											
Gamit 36 AMT	–	VA	0,33	–	–	–	••	•	•••	••	••(•)
Clomazone 360 CS	–	VA	0,33	–	–	–	••	•	••	••	••(•)
Nimbus CS	ja	VA	3,0	–	•	•	••(•)	•••	•••	••	•••
Butisan Gold + Gamit 36 AMT	ja	VA	2,0+0,33	•	••	•	••	••(•)	•••	•••	•••
Colzor Trio	ja	VA	3,5	–	•	•	•••	•••	•••	•••	•••
Tribeca Sync Tec	ja	VA	3,5–5,0	–	•	•	•••	•••	•••	•••	•••
Quantum + Gamit 36 AMT	–	VA	2,0+0,33	•	•	•	•••	•••	•••	••(•)	••(•)

– = keine Wirkung bzw. derzeit keine Einstufung möglich; • = Nebenwirkung; •• = nicht immer ausreichende Wirkung; ••• = gute Wirkung;  
NAK = Nachauflauf Keimblattstadium der Kultur; Für pendimethalinhaltige Mittel (Stomp Aqua) gelten folgende Anwendungsbestimmungen  
abdriftmindernde Düsen verwenden, max. 7,5 km/h, nicht bei über 3 m/s Wind = 10,8 km/h.

	Stiefmütterchen	Gefleckter Schierling	Kompasslattich	Raukearten	Kornblume	Klatschmohn	Storchschnabel	Erdrauch	Ochsenzunge
	-	-	•	•(•)	-	•	••	••	•
	•	-	-	-	-	•	•	•	••
	••(•)	•	•	•	-	••(•)	••	•(•)	••
	-	-	-	•(•)	-	-	-	-	-
	•	••	•	-	•	••	-	-	-
	•	••	•	-	•	••	-	-	-
	•	•(•)	•	•	-	•	••	-	-
	••	••	•	•	•	••(•)	••	-	-
	••	•(•)	-	-	•	•	•(•)	-	-
	••	••	•	•	•	•	••(•)	-	-
	••	••(•)	•	•	•	•	••	-	-
	••	••	•	•	•	•	••	-	-
	-	-	-	-	-	••	••	-	-
	•	•(•)	•	-	•••	••(•)	-	•	•
	•	-	-	•	••	••(•)	-	-	-
	••(•)	••	•	•	•••	•••	••	•	•
	••(•)	••	•	•	••	••	••	•	•
	•	••	•	•	•••	•••	••	-	-
	-	-	•	•(•)	•	••	••	••	•
	•(•)	••	•	(•)	••	••(•)	-	(•)	•
	•	•(•)	•	-	•••	••(•)	-	•	•
	••	••	•	•(•)	•••	••(•)	••	•	•
	•	-	-	••	••(•)	••(•)	••	••	-
	••	-	-	••	-	-	••	••	••
	•(•)	-	-	-	-	••	-	-	••
	••(•)	••	••	••	••	••(•)	•(•)	••	••
	•(•)	••(•)	••	•	•••	•••	••	•	•
	••	••(•)	•	•	•••	••(•)	••	-	-
	•(•)	•	-	•	•	••	••	••	(•)
	••	••	-	••	•(•)	••(•)	•••	••(•)	•
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	••	-	-	-	••	••	-	-	-
	-	-	•	•••	•	-	-	-	-
	-	-	•	•••	•	-	-	-	-
	•	-	•(•)	•••	•	••	•	-	-
	•(•)	-	••	•••	•	•	••	•	•
	•	-	••	•••	••	••	••	-	-
	•	-	••	•••	••	••	••	-	-
	•	-	••	•••	••	••	••	•	•

(..) = zwischen zwei Stufen eingeteilt ; VA = Voraufauf;  
für die ganze Fläche: Mindestens mit 300 l Wasser/ha, 90 %  
top agrar; Quelle: Pflanzenschutzdienst Hessen

◁ Nach wie vor haben viele Rapsherbizide ihren Einsatzschwerpunkt im Voraufauf. Die Liste der Produkte, die sich für den Nachaufauf eignen, wird aber länger.

Ihr Kontakt zur Redaktion:  
daniel.dabbelt@topagrar.com