

Rapsherbizide Frühjahr

Produkt/Lösung	Aufwandmenge / ha	Wirkstoff(e) g/ha	Einsatztermin	Ungräser							HRAC
				Ausfall- getreide	Ackerfuchs- schwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Trespen	Weidelgras	Quecke	
Agil S	0,75 l	Propaquizafop 100	BBCH 13-21 der Ungräser	●	◐	●	○	◐	◐	○	A (FOP)
Focus Ultra + Dash EC (Focus Aktiv Pack)	1,5 + 1,5 ²⁾ l 2,5 + 2,5 ²⁾ l	Cycloxydim 100	Nachauflauf	●	◐	●	○	●	◐	◐	A (DIM)
				●	●	●	◐	●	●	◐	
GramFix / Targa Super	1,25 l 2,0 l	Quizalafop-P 46,3	Nachauflauf	●	◐	●	○	◐	◐	◐	A (FOP)
				●	◐	●	○	◐	●	◐	

²⁾ Aufwandmengenverhältnis Focus Ultra zu Dash EC 1:1; in Tankmischung mit anderen Produkten, insbes. EC-Formulierungen, sind 1,0 l/ha Dash EC ausreichend
Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern

Kartoffelherbizide

Produkt/Lösung	Aufwandmenge/ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Einsatztermin BBCH	Ungräser				HRAC
				Jährige Rispe	Hirse-Arten	Flughäfer	Quecke	
Agil-S	0,5 - 1,0 l	Propaquizafop 100	Nachauflauf	◐	●	●	◐	A
Gramfix / Targa Super	1,25 l - 2,0 l	Quizalofop-P 46,3	Nachauflauf	◐	●	●	◐	A

Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern

Herbizide in Leguminosen/Sonnenblumen

Produkt/Lösung	Aufwandmenge/ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Einsatztermin BBCH	Ungräser				HRAC
				Ackerfuchs- schwanz	Jährige Rispe	Hirse-Arten	Quecke	
Agil S	0,5 - 0,75 l	Propaquizafop 100	Nachauflauf	●	◐	●	◐	A
Focus Ultra + Dash EC (Focus Aktiv Pack)	1,5 l + 1,5 l (bei Quecke 2,5 l + 2,5 l)	Cycloxydim 100	Nachauflauf	●	◐	●	◐	A
Fusilade Max	1,0 l (bei Quecke 2,0 l/ha)	Fluazifop-P 107	Nachauflauf	●	○	●	◐	A

²⁾ Aufwandmengenverhältnis Focus Ultra zu Dash EC 1:1; in Tankmischung mit anderen Produkten, insbes. EC-Formulierungen, sind 1,0 l/ha Dash EC ausreichend
Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern