

# Herbizideinsatz in Raps - Unkrautbekämpfung (Clomazonefrei)

08/2021

Mittel/Mittelkombination	Aufwandmenge / ha	Anwendungszeitraum	Kosten €	Gewässerabstand	sonstige Auflagen	Anmerkungen / Sonstiges
<b>Herbizide gegen Verunkrautung im Voraufbau bzw. frühen Nachaufbau</b>						
<b>Butisan Gold</b>	2,0 - 2,5 l	VA - 5 (max 10 T.) n.S.	80 - 100	5/5,5,5* m NW 706, NG 346		Einsatz im Voraufbau zeigt i.d.R. höhere und breitere Wirkung (v.a. gegen Storchschnabel)
<b>Butisan Kombi + Stomp Aqua</b> (Butisan Aqua Pack)	2,0 l + 0,6l	VA	87	kA/kA,kA,5* m NW 706, NG 346		Bessere Wirkung bei Klatschmohn <b>Schwäche:</b> Stiefmütterchen, Kornblume
<b>Fuego Top</b>	1,5 l	VA- früher NA (Keimblattstd. Unkräuter)	64	5/5,5*,5* m NW 706 NG 343, NG 346		Einsatz im VA zeigt i.d.R. bessere Wirkung (v.a. geg. Hirtentäschel u. Hellerkraut); Bodenfeuchte muss passen! <b>Schwäche:</b> Kornblume, Klatschmohn, Rauke-Arten, Stiefmütterchen
<b>Tanaris + Runway</b> (Tanaris Runway Pack)	1,5 l + 0,2 l	VA oder früher NA	95	10/5,5,5* m NW 706, NG 346	NG 405	<b>Schwäche:</b> Ackerhellerkraut, Rauke-Arten Zur Wirksamkeitsverbesserung kann diese Kombination auch als Spritzfolge mit den 0,2 l/ha Runway im NA gefahren werden.
<b>Quantum + Fuego Top</b>	1,25 l + 1,25 l	VA	93	10/5,5,5* m NW 706 NG 343, NG 346	NG 405	<b>Schwäche:</b> Klettenlabkraut, Klatschmohn, Stiefmütterchen
<b>Spritzfolgen</b>						
<b>Belkar + Synero</b> (Belkar Power Pack)	0,5l +0,25 l	NA ab BBCH 16 der Kultur bis BBCH 18	93	20/10,5,5 m NW 706, NG 349		Einsatz im Splitting (s.u.) mit breiterer Wirkung. Unbedingt Gebrauchsanleitung bzgl. Unverträglichkeiten in Tankmischungen & Spritzfolgen beachten! Keine Wachstumsregler/Fungizide in den Tankmix.
<b>1. Belkar + Synero</b> <b>2. Belkar</b> (Belkar Power Pack)	0,25 l 0,25 l 0,25 l	NA ab BBCH 12 - 14 <b>14 Tage n. erster Spritzung</b>	93	20/10,5,5 m NW 706, NG 349		Anwendung orientiert sich an Entwicklung der Kultur: bei unhomogenem Bestand mit der Anwendung warten, bis schwächste Pflanzen zwei volle Laubblätter entwickelt haben (BBCH 12); In 2. Splittinganw. Zumischung der Wachstumsregler Tilmor/Toprex/Folicur mögl.
<b>1. Butisan Kombi</b> <b>2. Runway</b> (Runway Kombi Pack)	2,5 l 0,2 l	VA - max.5 T.n.S NAH 1. Laubbl.St. - Rosettenstadium	93	kA/kA,kA,5* m NW 706, NG 346, NG 349, NG 350		frühe Einsatztermine zeigen i.d. R. eine bessere Breitenwirkung; Kombination auch möglich als Einfachbehandlung im VA

Sind vorrangig Unkräuter aus der Familie der Kreuzblütler zu bekämpfen, wird der Einsatz von Clomazone-haltigen Herbiziden notwendig. Für Beratungsempfehlungen hierzu bitte direkt anfragen.

NG 405 = keine Anwendung auf drainierten Flächen; NG 336 = auf derselben Fläche keine Anwendung

NG 343 = pro Jahr dürfen max. 250 g/ha Quinmerac ausgebracht werden

NG 346 = innerhalb von 3 Jahren dürfen max. 1000 g/ha Metazachlor auf der gleichen Fläche ausgebracht werden

NW 705 bzw. 706 = bei > 2 % Hangneigung bewachsener Randstreifen mit einer Breite von 5 m bzw. 20 m nötig, gilt nicht bei Mulch- bzw. Direktsaat oder wenn.

entspr. Auffangsysteme für abgeschwemmtes Wasser od. Boden vorhanden sind

NG 349 = auf derselben Fläche keine Anwendung von Pflanzenschutzmitteln mit dem Wirkstoff Aminopyralid im folgenden Kalenderjahr

NG 350 = auf derselben Fläche keine Anwendung von Pflanzenschutzmitteln mit dem Wirkstoff Clopyralid im folgenden Kalenderjahr

Preise Pflanzenschutzmittelkosten incl. MWSt. von 2021



Landwirtschaftsamt  
Sachgebiet Pflanzenbau  
07351-52/6711