

## Wirkungsspektren wichtiger Rapsherbizide zur Bekämpfung Dicotyler Unkräuter

Achtung: Aufstellung berücksichtigt nicht die aktuelle Zulassungssituation und Anwendungsaufgaben dieser Produkte.  
Gebrauchsanleitung beachten!

Präparat	Wirkstoff(e)	Anwendungs-termin	Wirkung gegen...								
			Acker-fuchs-schwanz	Ausfall-getreide	Kletten-labkraut	Kamille-Arten	Vogel-miere	Hirten-täschel-kraut	Ackerstief-mütter-chen	Klatsch-mohn	Korn-blume
			Alope-curus myosu-roides	Triticum, Hordeum, Secale,...	Galium aparine	Matricaria sp.	Stellaria media	Capsella bursa-pastoris	Veronica arvensis	Papaver rhoeas	Centaurea cyanus
TREFLAN, SCIROCCO	Trifluralin 480	VSE	++(+)	(+)	++	--	+++	--	--	--	--
CIRRUS 50 WP	Clomazone 500	VA	--	--	++	--	+++	+++	+	+	+
NIMBUS	Metazachlor + Clomazone 33	VA	++	+	++(+)	++(+)	+++	++	+	+++	+
BRASAN	Dimethachlor 500 + Clomazone 40	VA	++	+	++(+)	++	+++	+++	++	++	+
BUTISAN	Metazachlor 500	NAH früh	++	+	+	++(+)	+++	+	--	+	--
BUTISAN TOP	Metazachlor 375 + Quinmerac 125	NAH früh	++	+	+++	++(+)	+++	+	(+)	+	+
KERB 50 W	Propyzamid 500	NAH spät	+++	+++	--	--	++	--	--	--	--
PRADONE KOMBI	Carbetamid 500 + Dimefuron 250	NAH spät	+++	+++	+(+)	+(+)	+++	(+)	++	+	+
LONTREL 100	Clopyralid 100	NAF	--	--	--	++(+)	--	--	--	--	+++
LENTAGRAN WP	Pyridate 450	NAF	--	--	++	+	+	--	--	--	--

VSE = Vorsaats - Einarbeitung

NA = Nachauflauf

VA = Voraufbau

H/F = Herbst/Frühjahr