

Pflanzenschutz Sommergetreide

Frühjahr 2020

LRA-LWA Biberach Tel. 07351/526711

Herbizid	Aufwandmenge [g,l,kg / ha]	HRAC-Gruppe	zugelassen in					Ungräser	Unkräuter	Einsatz EC	Kosten [€/ha]	Gewässerabstand (Standard/50%/75%/90%) /Sonst.
			SG	SW	H	SDu						
Axial 50 + Starane XL	0,9 l - 1,2 l + 1,25 l	A, B, O	x	x		x		Afu, Wh, Wg, Fh	breite Mischverunkr.	13 - 39	71 - 84	10/5,5,0 m
Axial Komplett	1,0 l	A, B	x	x		x		Afu/Wh/Wg, Fh	Mischverunkr. (Schwäche: Ehrenp., Taubn, Stiefm.)	13 - 39	45	0 m
Husar Plus + Mero	150 ml + 750 ml	B	x	x		x		Wh (j.Ri, Wg)	Mischverunkr.	13 - 39	32	5/5,0,0 m NW 800; NT 108
Concert SX + Ariane C	100 g + 0,75 l	B, O	x	x	x			Wh	breite Mischverunkr.	13 - 29	53	5/5,5,0 m NW 701; NW 800; NT 108
Concert SX + Pixie	100 g + 1,0 l	B, F, O	x	x	x			Wh	breite Mischverunkr.	13 - 29	29 + Pixie	5/5,5,0 m; NW 701; NW 800; NT 108
Artus	50 g	B, E	x	x	x				breite Mischverunkr.	13 - 29	31	5/5,0,0 m auch bei kühleren Bedingungen möglich
Biathlon 4D + Dash	70 g + 1 l	B	x	x	x	x			Mischverunkr.	13 - 39	30	0 m Gänsefuß, Distel, Ackerwinde, Ampfer
Duplosan Super	2,5 l	O	x	x	x	x			Mischverunkr. (Schwäche: Kamil., Stiefm.)	10 - 30	36	5/5,5,0 m NG 403, NT 109; warme wüchsige Witterung
Hoestar-Pointer SX Pack	25 g + 37,5 g	B	x	x	x				breite Mischverunkr. (Schwäche: Ehrenpr.)	13 - 37	38	0 m NT 109; in Wintergetr. 30g + 45g
Pointer Plus	50 g	B	x	x	x				breite Mischverunkr.	13 - 39	28	5/5,0,0 m NT 108

Reguläre Behandlungen und mögliche Spätbehandlungen gegen Problemunkräuter

Ariane C	1,5 l	B, O	Wi.- u. So.getreide						breite Mischverunkr.	13-39 / 13-30	48	0 m Distel, Kamille, Klette, Kornblume, Winden
Pixxaro EC	0,25 l - 0,5 l	O	Wi.- u. So.getreide						Mischverunkr.	13 - 45	13 - 27	10/5,5,0 m NW 706; Erdrauch, Klette,Knöterich Arten, Storchschn.Arten
Pointer SX	35 g	B	Wintergetreide						Distel, Mischverunkr.	30 - 39	18	0 m Distel, Ampfer, Kornblume
Starane XL	1,0 l - 1,5 l	B, O	Wi.- u. So.getreide						breite Mischverunkr.	13-45 / 13-29	25 - 38	10/5,5,0 m Hohlzahn, Klatschm., Klette, Kornbl, Winden
Tomigan	0,75 l - 0,9 l	O	Wi.- u. So.getreide						Klette, Mischverunkr.	13-39 /13-29	14 - 17	0 m NT 108; Ampfer, Hohlzahn, Klette, Winden; WiGetr. EC 30-45
U 46 M-Fluid (MCPA)	1,5 l	O	Wi.- u. So.getreide						Distel, Mischverunkr.	32 - 39	13	0 m NT 109; Ampfer, Distel, Winden (warmes, wüchsiges Wetter)
Zypar	1,0 l	B, O	Wi.- u. So.getreide						Mischverunkr.	13 - 45	30	10/5,5,0 m NW 706; Erdrauch, Klette,Storchschn.Arten

Legende: Afu=Ackerfuchsschw., Wh=Windhalm, Wg=Weidelgr., Fh=Flughäfer, j..Ri.=einjährige Rispe; Einsatz EC: Werte in Klammer = max. Einsatzzeitpunkt, Werte nach Schrägstrich = Einsatz in Sommergetreide; nz = nicht zulässig

NT 108 (20 m Breite zu terr. Strukturen mit 75 % Düse) bzw. NT 109 (analog mit 90 % Düse) spritzen

NG 405 = keine Anwendung auf drainierten Flächen / NG 403 und NW 800 = keine Anwendung auf drainierten Flächen zw. 1.Nov. & 15.März;

NW 705 u. NG 412 (5 m); NW 701 u. NG 402 (10 m); NG 409 (10 bzw. 20 m); NW 706 u. NG 404 (20 m) = bei > 2 % Hangneigung bewachsener Randstreifen mit entsprechender Breite (.... m) nötig, bei Mulch- bzw. Direktsaat od. wenn entspr. Auffangsysteme für abgeschwemmtes Wasser od. Boden vorhanden sind, muss dieser nicht vorhanden sein;

NG 314 = keine Anwendung zw. 1. Sept. und 1. März; NG 315 = keine Anwendung vor dem 15. April; NG 410 = keine Anwendung auf Böden mit Tongehalt > 30 %; 408 = keine Anwendung auf drainierten Flächen zw. 1. Juni und 1.März

NG 411/414 = keine Anwendung auf "sandigen" Böden; Preise inkl. Rabatt und MwSt.

Pauschalabstand zu Gewässern in BW = 5 m