

Herbizide in Soja - Aufwandsmengen und Wirkungsspektren

Produkt	HRAC Einstufung ⁵⁾	Aufwandmenge/ha	Amaranth	Gänsefußgewächse	Kamille	Schwarzer Nachtschatten	Kleintlabkraut	Knötericharten	Franzosenkraut	Ehrenpreisarten	Distel	Hirsearten	Preise EUR/ha ¹⁾	Abstände zu Oberflächengewässern ²⁾	Abstände zu Gewässern bei Abtragsgefährdung in m ³⁾	
Vorauflauf																
Artist, Baptiste ⁶⁾	K3,C1	2 kg	+++ ⁷⁾	++ ⁷⁾	+++	++(+)	++(+)	++	+++	+++	-	++(+)	101,20/?	20/10/5/3	G-10	-
Centium CS*, Clomate*, Command 36 CS*	F3	0,25 l	++	++	+	+(+)	+++	+	+++	+	-	-	28,90	1	-	-
Dual Gold*/Basar*/Deluge 960 EC*	K3	1,25 l	-	+	+	-	-	-	+	+	-	+++	42,90/39,60/38,50	5	-	10
Proman	C2	2-3 l	++(+)	++(+)	++(+)	+(+)	+	++	++	++(+)	-	++(+)	78,30 - 117,40	5	-	n.z.
Sencor Liquid ⁶⁾	C1	0,4 l	+++ ⁷⁾	+++ ⁷⁾	+++	+	+	++	+++	+++	-	++(+)	23,90	5/1/1/1	G-10	-
Soja-Pack (Successor 600* + Reactor*)	K3,C1	2 + 0,25 l	+++	++	+++	+(+)	+++	++(+)	+++	+	-	++(+)	?	15/10/5/1	-	n.z.
Spectrum/Orefa Di-Amide-P/Spektral Uni/Star Dimethenamid-p	K3	1,0-1,4 l	++	+(+)	++	++	+	++(+)	++	++	-	+++	40,40 - 56,60/ 43,20 - 60,50/ ??	15/10/5/5 (1,0 l) 20/10/5/5 (1,4 l)	-	-
Spectrum plus ¹⁰⁾ /Wing P ¹⁰⁾ /Star Dimethenamid-p + Pendimethalin ¹⁰⁾	K1, K3	2,5 l	+++	+++	++	++	++	++	++(+)	+++	-	+++	54,20	30/15/15/5	G-20/10/10/10	30/15/15/10
Stomp Aqua ¹⁰⁾	K1	1,5 l	+++	+++	++	++	++	++	-	+++	-	++	35,80	15/10/5/5	-	15/10/5/5
Stomp Aqua ¹⁰⁾ + Successor 600*	K1,K3	1,5 l + 1,5-2,0 l	+++	++(+)	+++	++	++	++	+++	+++	-	+++	91,90 - 110,50	15/10/5/5	-	n.z.
Stomp Aqua ¹⁰⁾ + Dual Gold*	K1,K3	1,5 + 1 l	+++	+++	+++	++	++	++	+	+++	-	+++	70,10	15/10/5/5	-	10
Successor 600*	K3	2,0 l	++	+	++	+	+	+	++	+	-	+++	74,70	15/10/5/1	-	n.z.
Nachauflauf																
Pulsar 40 ^{9,11)}	B	0,75 -(1,25) l	+++ ⁸⁾	++(+) ⁸⁾	++	+++	++	++(+)	+++	++	++	++	44,60 - (74,40)	1	G-10	-
Pulsar Plus ^{4,11)}	B	2 x 0,8-1,0 l	+++ ⁸⁾	++(+) ⁸⁾	++	+++	++	++(+)	+++	++	++	++	35,90 - 44,80	1	-	-
Harmony SX*-Splitting	B	2 x 7,5 g + 0,1% Optiwett CS-7	+++ ⁸⁾	+++ ⁸⁾	+++	-	++	++	+++	+	++(+)	-	51,50	1	-	-
1. Behandlung: Pulsar Plus ^{4,11)} + Harmony SX + 0,1% Trend 90	B	0,8 l + 7,5g + 0,1% Zellex CS	+++ ⁸⁾	+++ ⁸⁾	+++	+++	+++	++	+++	++	++	-	61,40	Auflagen noch nicht bekannt		
2. Behandlung: Pulsar Plus ^{4,11)} + Harmony SX + 0,1% Trend 90	B	0,5 l + 7,5g + 0,1% Zellex CS											61,40	Auflagen noch nicht bekannt		
Gräserherbizide																
Agil S*	A	0,75 - 1,0 l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+++	29,80 - 39,75/ ? - ?	1	-	-
Focus Ultra/Star Cyclodim	A	1,5-2 l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+++	49,90 - 66,50	1	-	-
Fusilade Max*	A	1 l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+++	30,80	1	-	n.z.
Targa super/Maceta 100	A	0,5 l + 2 l Öl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+++	28,50/?	1	-	-
Legende												+++ sehr gut wirksam				
												++ gut wirksam				
												+ schwach/nur im Wachstum gehemmt				
												- keine Wirkung				
1) Preise 2023, exkl. Mwst., größtes Gebinde																
2) Regelabstand/50/75/90 % Abtriftminderungskategorie (m)																
3) Auf abtragsgefährdeten Flächen ist zum Schutz von Gewässerorganismen durch Abschwemmung in Oberflächengewässer ein jeweiliger Mindestabstand in Meter (je nach Düse kann er unterschiedlich sein) und wenn angegeben ein bewachsener Grünstreifen (mit G und Meterangabe gekennzeichnet) einzuhalten. Dieser Mindestabstand kann durch abtriftmindernde Maßnahmen nicht weiter reduziert werden - außer wenn extra angegeben; n.z. bedeutet, dass bei Abtragsgefährdung die Anwendung nicht zulässig ist; mit Maßnahmen, wie z.B. Unkrautbekämpfung im Nachauflauf, Bodenbedeckung mit Mulch, Begrünungen, Zwischenfrüchte, rauhes Saatbett, Grünstreifen und Querdämme kann das Risiko reduziert werden.																
4) Notfallzulassung für die 2 x 1,0 l/ha-Anwendung vom 1.4.-31.7.2023																
5) Klassifizierung des Wirkungsmechanismus; Resistenzvermeidung durch Verwendung von Produkten aus verschiedenen Gruppen																
6) nicht einsetzbar in den Sorten: Daccor, ES Mentor, ES Director, Alvesta, Atacama, ES Senator, RGT Siroca, ES Collector, ES Comandor, ES Compositor, RGT Satelia, Abiola, Annabella																
7) nicht triazinresistent																
8) nicht ALS-resistent																
9) kein Splitting mehr möglich, Anwendung nur alle drei Jahre auf derselben Fläche																
10) kein Einsatz in den Sorten Cypress, ES Comandor																
11) Anwendung nur alle 3 Jahre auf derselben Fläche. Keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen Mitteln, die den Wirkstoff Imazamox enthalten																
In der Sonderzone Enns (VO des Landes OÖ, LGBl. 76/2009) und in OÖ auch bei der Teilnahme an der ÖPUL 2023-Maßnahme "Grundwasser 2023" darf das Produkt Dual Gold nicht verwendet werden																
* Schäden, einschl. Ertragsminderung, a. d. Kultur möglich; mögliche Schäden a. d. Kultur liegen im Verantwortungsbereich d. Anwenders.																