

Pflanzenschutzmittel (Wirkstoffe + PSM-Produktbeispiele) → erlaubt gemäß § 17 PflSchG für Flächen der Allgemeinheit
im Anwendungsgebiet „**Sportplatz (Kat. 6)**“ in der Kultur „**Rasen**“

Herbizide

(Quelle: BVL 01-2020, PSM-Zulassungsstand: 10.03.2020)

Kultur/Objekt	Schadorg./ Zweckbest.	Wirkstoff	PSM-Produkte (Beispiele) Zulassungsnummer und Zulassungsfristen	Anwendungstechnik	Auflagen §17 PSM-Zul.*
Rasen (nicht im Ansaatjahr)	Zweikeimblättrige Unkräuter	2,4-D + Dicamba	Compo Floranid Rasendünger Plus Unkrautvernichter 027821 Zulassungsende: 31.12.20	Streuen 300 kg/ha 1 Anw.	NW 802 SF252 SF259
Rasen (nicht im Ansaatjahr)	Zweikeimblättrige Unkräuter	2,4-D + Dicamba	Substral Rasendünger mit Unkrautvernichter 060122 Zulassungsende: 31.12.21	Streuen 20 g/m ² 1 Anw.	NW 802 SF252, 259
Rasen (nicht im Ansaatjahr)	Zweikeimblättrige Unkräuter	Clopyralid + Fluroxypyr + MCPA	HAKSAR Ultra 260 EW 008675 Zulassungsende: 31.10.20	spritzen; 3,5 l/ha in 200-500 l Wasser 1 Anw.	NW 802, NW 606(10 m) SF243, 251, 252 SF276-28RA, SF278-2RA
Rasen (nicht im Ansaatjahr)	Zweikeimblättrige Unkräuter (ausgen: Spitz-Wegerich, Wiesen-Löwenzahn, Gemeine Braunelle)	480g/l Dicamba	BANVEL 480 S 00A076-00 Zulassungsende 31.12.20	Spritzen 0,375 l/ha in 200-400l Wasser/ha; 1 Anw.	SF251 SF252
Rasen (nicht im Ansaatjahr)	Moose	Eisen-II-Sulfat	COMPO Floranid Rasendünger mit Moosvernichter 006275 Zulassungsende: 31.08.20	Streuen, 30 g/m ² 2 Anw. (Abstand 40 Tage)	NW 801
Rasen (nicht im Ansaatjahr)	Zweikeimblättrige Unkräuter	2,4-D + Dicamba + MCPA + Mecoprop-P	DICOTEX, CELAFLOR RASEN-UNKRAUTFREI WEEDEX, ETISSO Rasen Unkraut-frei perfekt 005747- Zulassungsende: 31.01.21;	Spritzen, mit rückentragbarem Spritzgerät; 10 l/ha in 1000 l Wasser/ha 1 Anw.	NW 802 SF252, SF254, SF255,
Rasen, zur Kulturvorbereitung vor Neuansaat	Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Glyphosat	Roundup PowerFlex Tender GB Forte 006149- Zulassungsende: 31.12.22	spritzen 3,75 l/ha in 100-400 l Wasser 1 Anw.	SF252, SF254, SF255



Fungizide

Rasen	1) Schneeschimmel (Monographella nivalis), 2) Schwarzbeinigkeit (Gaeumanomyces graminis) 3) Gräser-Anthraknose (Colletotrichum graminicola) 4) Rhizoctonia solani 5) Blattfleckenkrankheit (Drechslera poae) 6) Puccinia-Arten	500 g/kg Azoxystrobin	HERITAGE 006488-00, Zulassungsende: 31.07.21, 026488-00 Zulassungsende: 31.12.22	Spritzen 0,5 kg/ha in 800-1000 l Wasser max. 4x, mind. 14 Tage	NW 802, NW 800, NW 607 (90%, 20m) NW 706 SF 251 SF 252 XX002
Rasen in etablierten Beständen	1) 7) Dollarflecken-Krankheit (Sclerotinia homoeocarpa)	Boscalid + Pyraclostrobin	Signum 025483-00 Zulassungsende: 31.01.21	Spritzen 1,5 kg/ha in max.1000 l Wasser max. 2x, mind. 14 Tage	NW 605 (50%5m,75%5 m,90%*) NW 606 (5m) NW 607, SF 251 XX005
Rasen	1) 3) 8) Rotspitzigkeit (Laetisaria fuciformis)	Fludioxonil	Medallion TL 008105-00 Zulassungsende: 31.10.21	Spritzen 3 l/ha in 125-500 l Wasser max. 4x, pro Anwendung mind. 14 Tage	NW 802 NW 605 NW 606 (5m)
Rasen	1) 7)	Fluopyram + Trifloxystrobin	Exteris Stressgard 008376-00 Zulassungsende: 31.07.20	Spritzen 10 l/ha in 200-600 l/ha Wasser max. 2x, mind. 14-28 Tage	NW 606 (15m), NW 605-1 (50%10m, 75% oder 90% 5m), SF251, SF 252

Insektizide

Rasen	Erdräupen	lambda- Cyhalothrin	Karate Zeon, KUSTI 024675-00 Zulassungsende: 31.12.22 N, Xn, B4	spritzen 0,075 l/ha in 400-600l Wasser max.2x, mind. 10 Tage	NW 802 NW 607-1 NT 108 SF 251, SF 252
-------	-----------	------------------------	---	---	--



Wachstumshemmer

Rasen	Einjähriges Rispengras zur Verminderung der Blühneigung Stauchen	Prohexadion	Regalis Plus 007727-00 Zulassungsende: 31.12.22 Xi, B4	spritzen 0,75 – 1,5 kg/ha in 300-600 l Wasser max. 4x max. Mittel/Jahr: 3 kg/ha	NW 802 NT 104 SF252 SF251
-------	--	-------------	--	--	--

Auszug aus der BVL-Liste für Flächen der Allgemeinheit – zusätzliche Codes und Anwendungsbestimmungen

NW802	Keine Anwendung auf Funktionsflächen mit künstlichem Schichtaufbau des Oberbodens und oberflächennahem Drainagesystem (z. B. auf Sportplätzen, Greens und Abschlägen auf Golfplätzen), es sei denn abfließendes Drän- und Oberflächenwasser wird in Auffangsysteme mit ausreichender Kapazität und nicht unmittelbar in Gewässer abgeleitet.
SF243	Nutzung behandelter Rasenfläche als Spiel- und Liegewiese erst nach dem nächsten Schnitt.
SF251	Während der Behandlung und bis zum Abtrocknen des Spritzbelages ist sicherzustellen, dass sich keine unbeteiligten Personen unmittelbar neben oder auf der zu behandelnden Fläche aufhalten.
SF252	Die Öffentlichkeit ist in geeigneter Weise (z. B. durch das Aufstellen von Warnschildern vor Ort während und bis mindestens 48 h nach der Anwendung) über den Einsatz von Pflanzenschutzmitteln zu informieren.
SF254	Während der Anwendung ist sicherzustellen, dass sich außer dem Anwender keine weiteren Personen in einem Abstand von mindestens 3 m von der behandelten Fläche oder auf der zu behandelnden Fläche aufhalten.
SF255	Die behandelten Flächen sind für 48 h mit geeigneten Maßnahmen abzusperren.
SF259	Es ist sicherzustellen, dass sich während der Anwendung, bis zur nächsten Bewässerung und anschließendem Abtrocknen keine unbeteiligten Personen auf der zu behandelnden Fläche aufhalten.
SF276-28RA	Es ist sicherzustellen, dass bei Nachfolgearbeiten/Inspektionen mit direktem Kontakt zu den behandelten Pflanzen/Flächen innerhalb von 28 Tagen nach der Anwendung in Rasen lange Arbeitskleidung und festes Schuhwerk sowie Schutzhandschuhe getragen werden.
SF278-2RA	Es ist sicherzustellen, dass die Arbeitszeit in den behandelten Kulturen innerhalb von 2 Tagen nach der Anwendung in Rasen auf maximal 2 Stunden täglich begrenzt ist. Dabei sind lange Arbeitskleidung und festes Schuhwerk sowie Schutzhandschuhe zu tragen.
XX002	Während der Anwendung ist sicherzustellen, dass sich keine Personen unmittelbar an oder auf der zu behandelnden Fläche aufhalten.
XX005	Es ist dafür Sorge zu tragen, dass unbeteiligte Dritte bei der Ausbringung/Handhabung des Pflanzenschutzmittels nicht exponiert werden.

* PSM-Zul. = Anwendungsbestimmungen des Pflanzenschutzmittels, die aufgrund der Zulassung grundsätzlich gelten; hier aber nur auszugsweise aufgeführt sind)

Genehmigungen für Flächen, die für die Allgemeinheit bestimmt sind, sind grundsätzlich hier zu finden:

https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/Flaechen_Allgemeinheit.html?nn=11031326

(www.bvl.de → Pflanzenschutzmittel → Aufgaben im Bereich Pflanzenschutzmittel → Zulassung von Pflanzenschutzmitteln → Zugelassene Pflanzenschutzmittel → Genehmigungen für Flächen, die für die Allgemeinheit bestimmt sind)