

Indikationsübersicht Rasenprodukte, Stand Oktober 2020

Kultur	Indikationen	Produkttyp	Produkt	Wirkstoffe	Einsatzzeitraum	Aufwandmenge	Zulassung/ Genehmigung nach Artikel 51	Anzahl Anwendungen	Wartezeit [Tage]	Zulassungsende
Rasen (Zier- und Sportrasen) im öffentlichen Grün	Zweikeimblättrige Unkräuter	Herbizid	Banvel® 480 S	30 g/l Dicamba	Während der Vegetationsperiode (April bis September), nicht im Ansaatjahr.	0,375 l/ha in 200 - 400 l Wasser/ha	incl. §17	1	F	31.12.2021
Rasen (Golfrasen)	zur Halmverkürzung auf Golfplätzen (Rough und Semi rough) inc. <i>Lolium perenne</i>	Wachstumsregler	Primo® Maxx II	103,5 g/l Trinexapac	im Abstand von 7-14 Tagen	3,2 l/ha mit 300 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	30.04.2021
Rasen (Golfrasen)	zur Halmverkürzung auf Golfplätzen (Rough und Semi rough)	Wachstumsregler	Primo® Maxx II	103,5 g/l Trinexapac	im Abstand von 7-14 Tagen	2,4 l/ha mit 300 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	30.04.2021
Rasen (Golfrasen)	zur Halmverkürzung auf Golfplätzen (Greens)	Wachstumsregler	Primo® Maxx II	103,5 g/l Trinexapac	im Abstand von 7-14 Tagen	0,4 l/ha mit 300 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	30.04.2021
Rasen (Golfrasen)	zur Halmverkürzung auf Golfplätzen Tees und Fairways	Wachstumsregler	Primo® Maxx II	103,5 g/l Trinexapac	im Abstand von 7-14 Tagen	1,6 l/ha mit 300 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	30.04.2021
Rasen (Golf- und Sportrasen) im öffentlichen Grün	Gräser-Anthraknose (<i>Colletotrichum graminicola</i>)	Fungizid	Medallion® TL	125 g/l Fludioxonil	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome - zur Befallsminderung	3 l/ha mit 125 -500 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.10.2021
Rasen (Golf- und Sportrasen) im öffentlichen Grün	Rotspitzigkeit (<i>Laetisaria fuciformis</i>)	Fungizid	Medallion® TL	125 g/l Fludioxonil	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3 l/ha mit 125 -500 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.10.2021
Rasen (Golf- und Sportrasen) im öffentlichen Grün	Schneeschnitz (<i>Monographella nivalis</i>)	Fungizid	Medallion® TL	125 g/l Fludioxonil	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3 l/ha mit 125 -500 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.10.2021
Rasen (Golf- und Sportrasen)	Schneeschnitz (<i>Monographella nivalis</i>)	Fungizid	Heritage®	500 g/kg Azoxystrobin	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha mit 800 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.12.2022
Rasen (Golf- und Sportrasen)	Schwarzbeinigkeit (<i>Gaeumanomyces graminis</i>)	Fungizid	Heritage®	500 g/kg Azoxystrobin	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha mit 800 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.12.2022
Rasen (Golf- und Sportrasen)	Gräser-Anthraknose (<i>Colletotrichum graminicola</i>)	Fungizid	Heritage®	500 g/kg Azoxystrobin	zur Befallsminderung.	0,5 kg/ha mit 800 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.12.2022
Rasen (Golf- und Sportrasen)	Blattfleckenkrankheit (<i>Drechslera poae</i>)	Fungizid	Heritage®	500 g/kg Azoxystrobin	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha mit 800 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.12.2022
Rasen (Golf- und Sportrasen)	Puccinia-Arten	Fungizid	Heritage®	500 g/kg Azoxystrobin	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha mit 800 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.12.2022
Rasen (Golf- und Sportrasen)	<i>Rhizoctonia solani</i>	Fungizid	Heritage®	500 g/kg Azoxystrobin	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha mit 800 - 1000 l Wasser/ha	incl. §17	4	F	31.12.2022
Zierpflanzen Sportrasen, Flächen für die Allgemeinheit	Erdräupen	Insektizid	Karate® Zeon	100 g/l Lambda - Cyhalothrin	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,075 l/ha in 400 - 600 l Wasser/ha	Artikel 51, §17	2	N	31.12.2022
Zierpflanzen Golfrasen, Greens und Tees, Flächen für die Allgemeinheit	Erdräupen	Insektizid	Karate® Zeon	100 g/l Lambda - Cyhalothrin	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,075 l/ha in 400 - 600 l Wasser/ha	Artikel 51 incl. §17	2	N	31.12.2022
Zierpflanzen Golfrasen, Fairways, Flächen für die Allgemeinheit	Erdräupen	Insektizid	Karate® Zeon	100 g/l Lambda - Cyhalothrin	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,075 l/ha in 400 - 600 l Wasser/ha	Artikel 51 incl. §17	2	N	31.12.2022

Artikel 51 Genehmigung nach Artikel 51 Verordnung (EG) Nr. 1107/2009.

§17: Genehmigung auf Flächen, die für die Allgemeinheit bestimmt sind

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung. Diese Informationen ersetzen nicht die Gebrauchsanleitung. Bindend ist der Text an der deutschen Syngenta-Verkaufsware. Diese Informationen gelten nur für das Vertriebsgebiet Deutschland. Irrtum und Druckfehler vorbehalten. **Stand: Oktober 2020**

Wichtiger Hinweis zu allen nach Artikel 51 genehmigten Anwendungsgebieten:

Bei der Anwendung des Mittels in genehmigten Anwendungsgebieten ist zu beachten, dass die Prüfung der Wirksamkeit des Mittels in dem genehmigten Anwendungsgebiet und möglicher Schaden an Kulturpflanzen grundsätzlich nicht Gegenstand des Genehmigungsverfahrens der deutschen Zulassungsbehörde und daher nicht ausreichend ausgetestet und geprüft ist. Mögliche Schäden aufgrund mangelnder Wirksamkeit oder Schäden an den Kulturpflanzen liegen somit nicht im Verantwortungsbereich des Herstellers, sondern ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. Die Wirksamkeit und Pflanzenverträglichkeit des Mittels ist daher vom Anwender vor der Ausbringung des Mittels ausreichend zu prüfen.

Eine Liste der zusätzlich genehmigten Anwendungsgebiete sowie weitere Informationen können über das **Syngenta BeratungsCenter 0800/3240275 (gebührenfrei)** bzw. **www.syngenta.de** angefordert werden.

Informationen zum Einsatz und zur Anwendung unserer Produkte nach Genehmigungen §18a PflSchG finden oder erhalten Sie:

- beim **BeratungsCenter Tel. 0800/3240275 (gebührenfrei)**
- im Internet: **www.bvl.bund.de, www.syngenta.de**
- beim **Amtlichen Dienst**