

Produkt	Wirkstoffe	Produkttyp	Kultur	Indikationen	Einsatzzeitraum	Aufwandmenge	Zulassung/ Genehmigung nach § 16a	Anzahl Anwendungen	Wartezeit [Tage]	Zulassungsende	Bemerkung
Medallion Reg. Nr. 3527	125 g/l Fludioxonil	Fungizid	Zierpflanzen: Sport- und Zierrasen	Blattfleckenkrankheit (Drechslera poae)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3,0 l/ha in 150 – 500 l Wasser/ha		3	F	31.10.2021	Verkauf durch ICL*
Medallion Reg. Nr. 3527	125 g/l Fludioxonil	Fungizid	Zierpflanzen: Sport- und Zierrasen	Gräser-Anthraknose (Colletotrichum graminicola)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3,0 l/ha in 150 – 500 l Wasser/ha		3	F	31.10.2021	Verkauf durch ICL*
Medallion Reg. Nr. 3527	125 g/l Fludioxonil	Fungizid	Zierpflanzen: Sport- und Zierrasen	Schneeschnitzel (Microdochium nivale)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3,0 l/ha in 150 – 500 l Wasser/ha		3	F	31.10.2021	Verkauf durch ICL*
Headway Reg.Nr. 3406	62,5 g/l Azoxystrobin + 104 g/l Propiconazol	Fungizid	Zierpflanzen: Sport- und Zierrasen	Schneeschnitzel (Microdochium nivale)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3,0 l/ha in 250 – 1000 l Wasser/ha		4	F	31.01.2018	Aufbrauchfrist 31.12.2020
Headway Reg.Nr. 3406	62,5 g/l Azoxystrobin + 104 g/l Propiconazol	Fungizid	Zierpflanzen: Sport- und Zierrasen	Dollarflecken (Sclerotinia homeocarpa)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3,0 l/ha in 250 – 1000 l Wasser/ha		4	F	31.01.2018	Aufbrauchfrist 31.12.2020
Headway Reg.Nr. 3406	62,5 g/l Azoxystrobin + 104 g/l Propiconazol	Fungizid	Zierpflanzen: Sport- und Zierrasen	Schwarzbeinigkeit (Gaeumannomyces graminis)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3,0 l/ha in 250 – 1000 l Wasser/ha		4	F	31.01.2018	Aufbrauchfrist 31.12.2020
Headway Reg.Nr. 3406	62,5 g/l Azoxystrobin + 104 g/l Propiconazol	Fungizid	Zierpflanzen: Sport- und Zierrasen	Gräser-Anthraknose (Colletotrichum graminicola)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3,0 l/ha in 250 – 1000 l Wasser/ha		4	F	31.01.2018	Aufbrauchfrist 31.12.2020
Headway Reg.Nr. 3406	62,5 g/l Azoxystrobin + 104 g/l Propiconazol	Fungizid	Zierpflanzen: Sport- und Zierrasen	Blattfleckenkrankheit (Drechslera poae)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	3,0 l/ha in 250 – 1000 l Wasser/ha		4	F	31.01.2018	Aufbrauchfrist 31.12.2020
Heritage Reg.Nr. 3831	500 g/kg Azoxystrobin	Fungizid	Golfrasen	Rostkrankheiten [Puccinia spp.]	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha in 800 - 1000 l Wasser/ha		4	F	31.12.2022	Verkauf durch ICL*
Heritage Reg.Nr. 3831	500 g/kg Azoxystrobin	Fungizid	Golfrasen	Rhizoctonia solani	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha in 800 - 1000 l Wasser/ha		4	F	31.12.2022	Verkauf durch ICL*
Heritage Reg.Nr. 3831	500 g/kg Azoxystrobin	Fungizid	Golfrasen	Schwarzbeinigkeit [Gaeumannomyces graminis]	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha in 800 - 1000 l Wasser/ha		4	F	31.12.2022	Verkauf durch ICL*
Heritage Reg.Nr. 3831	500 g/kg Azoxystrobin	Fungizid	Golfrasen	Schneeschnitzel (Microdochium nivale)	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha in 800 - 1000 l Wasser/ha		4	F	31.12.2022	Verkauf durch ICL*
Heritage Reg.Nr. 3831	500 g/kg Azoxystrobin	Fungizid	Golfrasen	Gräser-Anthraknose (Colletotrichum graminicola) zur Befallsminderung	bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,5 kg/ha in 800 - 1000 l Wasser/ha		4	F	31.12.2022	Verkauf durch ICL*
Primo maxx II Reg. Nr. 3812	116,4 g/l Trinexpac-ethyl	Wachstums- regulator	Golfrasen - rough und semirough	Halmverkürzung	Bei Bedarf, wenn Weidelgras vorherrscht	3,2 l/ha in 300 - 1000l Wasser/ha		5	F	30.04.2021	Verkauf durch ICL*
Primo maxx II Reg. Nr. 3814	116,4 g/l Trinexpac-ethyl	Wachstums- regulator	Golfrasen - rough und semirough	Halmverkürzung	Bei Bedarf	1,6 -2,4 l/ha in 300 - 1000l Wasser/ha		10	F	30.04.2021	Verkauf durch ICL*
Primo maxx II Reg. Nr. 3813	116,4 g/l Trinexpac-ethyl	Wachstums- regulator	Golfrasen - Tees und Fairways	Halmverkürzung	Bei Bedarf	0,8 -1,6 l/ha in 300 - 1000l Wasser/ha		20	F	30.04.2021	Verkauf durch ICL*
Primo maxx II Reg. Nr. 3811	116,4 g/l Trinexpac-ethyl	Wachstums- regulator	Golfrasen Greens	Halmverkürzung	Bei Bedarf	0,4 l/ha in 300 - 1000l Wasser/ha		40	F	30.04.2021	Verkauf durch ICL*
Karate® Zeon Reg. Nr. 3061	100 g/l Lambda - Cyhalothrin	Insektizid	Zierpflanzen Golfrasen, Greens und Tees	Erdräusen	Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,075 l/ha in 400 - 600 l Wasser/ha	Artikel 51	2	N	31.12.2022	

* ICL Deutschland Vertriebs GmbH, Veldhauser Straße 197, 48527 Nordhorn, Germany
Tel: +49 (0) 5921-71359-11 | Mobil: +49 (0) 170-5402768 | +49 (0) 5921-71359-25

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 österreichischen Syngenta-Verkaufsware. Irrtum und Druckfehler
vorbehalten. Stand: Oktober 2020