

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
1. Allstar BASF UAB AS2-9B(2021) 2026-05-31	Fluksapiroksadas 300 g/l	0,2	Bulvės	Baltoji kojelė, sidabriškosios rauplės, bulvių antraknozė	Beicuoti prieš sodinimą (naudojant beicavimo mašiną) arba sodinimo metu (naudojant sodinimo mašinoje integruotą beicavimo sistemą), naudojant 1,6-2,6 l/t tirpalo	
		0,8	Bulvės	Baltoji kojelė, sidabriškosios rauplės, bulvių antraknozė	Purkšti gumbus sodinimo metu vagose, naudojant sodinimo mašiną su integruotais purkštukais.	
2. Bariton Super Bayer AG AS2-79B(2017) 2021-07-31	Protiokonazolas + tebukonazolas + fludioksonilas 50 +1 10 + 37,5 g/l.	1,0	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės, pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
		1,0	Žieminiai kvietrugiai, rugiai	Pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
		1,0	Žieminiai miežiai	Pašaknio puviniai, miežių dulkiančiosios kūlės, tinkliškoji dryžligė, juostuotoji dryžligė, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
		1,0	Vasariniai kviečiai	Pašaknio puviniai, kietosios kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
		1,0	Vasariniai kvietrugiai	Pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
		1,0	Vasariniai miežiai	Pašaknio puviniai, miežių dulkiančiosios kūlės, tinkliškoji dryžligė, juostuotoji dryžligė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
		1,0	Avižos	Pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
		1,0	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
3. Buteo Start Bayer AG	Flupiradifuronas 480 g/l	6,25	Žieminiai ir vasariniai rapsai	Rapsinės spragės, kryžmažiedės spragės,	Beicuoti naudojant 1,25 - 2,5 l/100 kg tirpalo	Sėklas, apdorotas flupiradifurono turinčiais beicais, galima sėti ne

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas		Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
	AS2-110B(2019) 2026-12-09				kopūstinės musės		dažniau kaip kas trečius metus tame pačiame lauke. Sėjos norma yra 3 kg sėklos į hektarą
			6,25	Žieminiai ir vasariniai rapsukai	Rapsinės spragės, kryžmažiedės spragės, kopūstinės musės	Beicuoti naudojant 1,25 - 2,5 l/100 kg tirpalo	
4.	Cedomon , BioAgri AB, 0321B/07, 2022-04-30	<i>Pseudomonas chlororaphis</i> MA 342 120 g/kg	7,5	Vasariniai miežiai	Tinkliškoji ir juostuotoji dryžligė, fuzarioziniai puviniai	Beicuoti neskiestu beicu	
			7,5	Avižos	Fuzarioziniai puviniai	Beicuoti neskiestu beicu	
5.	Cerall , BioAgri AB, 0322B/07, 2022-04-30	<i>Pseudomonas chlororaphis</i> MA 342 200 g/kg	10	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės, daigų septoriozė, fuzarioziniai puviniai	Beicuoti neskiestu beicu	
			10	Žieminiai rugiai	Fuzarioziniai puviniai	Beicuoti neskiestu beicu	
			10	Žieminiai kvietrugiai	Fuzarioziniai puviniai	Beicuoti neskiestu beicu	
6.	Celest trio 060 FS (A16772B) Syngenta Crop Protection AG 0395B/10 2022-08-31	Fludioksonilas + Difenokonazolas + Tebukonazolas 25+25+10 g/l	1,5-2,0	Žieminiai kviečiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, daigų septoriozė, nykštukinės kūlės	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo	
			1,5-2,0	Vasariniai kviečiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo	
			1,5	Žieminiai miežiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, tinkliškoji dryžligė, juostuotoji dryžligė, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo	
			1,5-2,0	Vasariniai miežiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, tinkliškoji dryžligė, juostuotoji dryžligė, daigų pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo	
			1,5-2,0	Žieminiai rugiai	Daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, stiebinės kūlės	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo	

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas		Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
			1,5-2,0	Žieminiai kvietrugiai	Daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo	
			1,5	Avižos	Dulkančiosios kūlės	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo	
7.	Chambel 6 FS Nufarm GmbH & Co KG AS2-72B(2018) 2022-08-31	Tebukonazolas 60 g/l	0,5	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės	Beicuojama 0,5 l beicu 1 t sėklinių grūdų	Pakuotė: 1 l, 5 l
			0,5	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, pašaknio puviniai, juostuotoji ir tinkliškoji dryžligės (ankstyvuosiuose vystymosi tarpsniuose)	Beicuojama 0,5 l beicu 1 t sėklinių grūdų	
8.	Difend Extra FS Globachem N.V. AS2-53B(2016) 2021-10-31	Difenokonazolas 25 g/l + Fludioksonilas 25 g/l.	2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai, kvietrugiai, spelta kviečiai	Kietosios kūlės, nykštukinės kūlės, daigų pašaknio puvinys	Beicuoti naudojant 2,0–4,0 l/t tirpalo	Sėti ne daugiau kaip 220 kg/ha beicutų sėklų.
			2,0	Žieminiai ir vasariniai miežiai, rugiai, avižos	Daigų pašaknio puvinys	Beicuoti naudojant 2,0–4,0 l/t tirpalo	Sėti ne daugiau kaip 220 kg/ha beicutų sėklų.
9.	Difend Globachem nv, 0453B/13 2021-12-31	Difenokonazolas 30 g/l	2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai, žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Kietosios kūlės	Beicuoti neskiestu beicu arba atskiedžiant 4 l vandens	Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 50 l, 200 l, 1000 l
			2,0-2,5	Žieminiai ir vasariniai kviečiai, žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Nykštukinės kūlės	Beicuoti neskiestu beicu arba atskiedžiant 4 l vandens	
10.	Difender Plus Globachem NV. AS2-5B(2021) 2022-10-31	Difenokonazolas 25 g/l + fludioksonilas 25 g/l	2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai, žieminiai ir vasariniai kvietrugiai, speltos	Kietosios kūlės, nykštukinės kūlės, daigų pašaknio puvinys	Beicuoti naudojant 2,0–4,0 l/t tirpalo	Sėti ne daugiau kaip 220 kg/ha beicutų sėklų

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
		2,0	Žieminiai ir vasariniai miežiai, žieminiai rugiai, avižos	Daigų pašaknio puvinys	Beicuoti naudojant 2,0–4,0 l/t tirpalo	Sėti ne daugiau kaip 220 kg/ha beicuotų sėklų
11. Interest Sharda Cropchem España, S.L., AS2-75B(2017) 2021-12-31	Difenokonazolas 30 g/l	2,0	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Miežių dryžligė	Beicuoti naudojant 5–15 l/t tirpalo	Pakuotė: 1 l, 20 l, 600 l
		2,0	Žieminiai kviečiai	Kviečių kietosios kūlės	Beicuoti naudojant 5–15 l/t tirpalo	
12. Kinto BASF A/S, AS2-54B(2019), 2021-04-30	Tritikonazolas 20 g/l + Prochlorazas 60 g/l	1,5-2,0	Žieminiai kviečiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 4–10 l/t tirpalo	Pakuotė: 10 l, 50 l, 200 l, 1000 l
		1,5-2,0	Vasariniai kviečiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 4–10 l/t tirpalo	
		1,5-2,0	Žieminiai miežiai	Dulkančiosios kūlės, juostuotoji dryžligė	Beicuoti naudojant 4–10 l/t tirpalo	
		1,5-2,0	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, tinkliškoji ir juostuotoji dryžligės, daigų pašaknio ir šaknų puviniai	Beicuoti naudojant 4–10 l/t tirpalo	
		1,5-2,0	Avižos	Dulkančiosios kūlės, avižų dryžligė	Beicuoti naudojant 4–10 l/t tirpalo	
		1,5-2,0	Žieminiai rugiai	Stiebinės kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 4–10 l/t tirpalo	
		1,5-2,0	Žieminiai kvietrugiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 4–10 l/t tirpalo	
13. Kinto Plus BASF UAB, AS2-90B(2018) 2021-10-31	Fluksapiroksadas 33,3 g/l + Tritikonazolas 33,3 g/l + Fludioksonilas 33,3 g/l.	1,5	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, rizoktoniozė	Beicuoti naudojant 1,5–12,0 l/t tirpalo	
		1,5	Vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, daigų pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 1,5–12,0 l/t tirpalo	
		1,5	Spelta kviečiai	Kietosios kūlės, daigų pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 1,5–12,0 l/t tirpalo	
		1,2–1,5l	Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Kietosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 1,2–12,0 l/t tirpalo	

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas		Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
			1,2–1,5	Žieminiai rugiai	Stiebinės kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 1,2–12,0 l/t tirpalo	
			1,5	Žieminiai miežiai	Dulkančiosios kūlės juostuotoji dryžligė, tifuliozė, rizoktoniozė, kietosios kūlės, tinkliškoji dryžligė	Beicuoti naudojant 1,5–12,0 l/t tirpalo	
			1,5	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, juostuotoji dryžligė, kietosios kūlės, tinkliškoji dryžligė	Beicuoti naudojant 1,5–12,0 l/t tirpalo	
14.	Latitude XL Certis Europe B.V., AS2-46B/2015 2021-10-01	Siltiofamas 125 g/l	2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai, spelta kviečiai, žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	javakrupė	Beicuoti naudojant 10l/t tirpalo	
15.	Lumiposa 625 FS Corteva Agriscience Denmark A/S AS2-81B(2020) 2027-09-14	Ciantraniliprolas 625 g/l	1,14 l/100 kg sėklų	Žieminiai rapsai	Kryžmažiedinės spragės, rapsinės spragės, pavasarinės kopūstinės musės, rapsiniai pjūkleliai	Beicuoti naudojant 1,14–1,24 l/100 kg tirpalo	
16.	Maxim 025 FS (A8207M) Syngenta Crop Protection AG, 0102B/10, 2021-10-31	Fludioksonilas 25 g/l	2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Daigų septoriozė, pavasarinis pelėsis, pašaknio ligos, kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės	Beicuojama naudojant 6-10 litrų tirpalo 1 tonai sėklinių grūdų	
			2,0	Žieminiai rugiai	Pašaknio ligos, pavasarinis pelėsis, stiebinės kūlės	Beicuojama naudojant 6-10 litrų tirpalo 1 tonai sėklinių grūdų	
			2,0	Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Daigų septoriozė, pavasarinis pelėsis, pašaknio ligos, kietosios kūlės	Beicuojama naudojant 6-10 litrų tirpalo 1 tonai sėklinių grūdų	
			2,0	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Pašaknio ligos	Beicuojama naudojant 6-10 litrų tirpalo 1 tonai sėklinių grūdų	

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas		Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
			1,5–2,0	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Juostuotoji dryžligė	Beicuojama naudojant 5,5-10 litrų tirpalo 1 tonai sėklinių grūdų	
			2,0	Žirniai	Daigų askochitozė, šaknų puviniai	Beicuojamai naudojant 6–8 l/t tirpalo	
			2,0	Pupos	Daigų askochitozė, šaknų puviniai	Beicuojamai naudojant 6 l/t tirpalo	
			2,0	Lubiniai	Daigų askochitozė, šaknų puviniai	Beicuojamai naudojant 6–8 l/t tirpalo	Registruotas pagal Reglamento (EB) Nr. 1107/2009 51 straipsnį
			1,5	Vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, daigų pašaknio ligos, šaknų puviniai, daigų septoriozė	Beicuojama praskiedus 4-8 l/t vandens arba neskiestu produktu	
17.	Maxim Star 025 FS Syngenta Crop Protection AG, AS2-36B/2015, 2021-10-31	Fludioksonilas 18,75 g/l + ciprokonazolas 6,25 g/l	1,0-1,5	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, pašaknio ligos, pavasarinis pelėsis, daigų septoriozė, miltligė	Beicuojama naudojant 8–10 l tirpalo 1 t grūdų	
			1,5-2,0	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, pašaknio ligos, daigų dryžligės, miltligė	Beicuojama naudojant 8–10 l tirpalo 1 t grūdų	
			1,5	Pluoštiniai linai	Vytuliai, deguliai, pasma	Beicuojama naudojant 8–10 l tirpalo 1 t grūdų	
18.	Prepper Globachem NV AS2-85B(2019) 2021-10-31	Fludioksonilas 25 g/l	2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Kietosios kūlys, daigų pašaknio puvinys, daigų septoriozė	Beicuoti naudojant 4,0–10 l/t tirpalo	Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 200 l, 1000 l.
			2,0	Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Kietosios kūlys, daigų pašaknio puvinys, daigų septoriozė	Beicuoti naudojant 4,0–10 l/t tirpalo	
			2,0	Žieminiai rugiai	Daigų pašaknio puvinys, stiebinės kūlys	Beicuoti naudojant 4,0–10 l/t tirpalo	
19.	Rancona 15 ME Arysta LifeScience	Ipkonazolas 15 g/l	1,0	Žieminiai ir vasariniai	Kietosios kūlės, pašaknio ligos	Beicuojama naudojant 1–3 l tirpalo 1 t grūdų	Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 100 l, 200 l, 500 l, 1000 l

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas		Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
	Great Britain Ltd AS2-78B(2019) 2025-08-31			kviečiai			
			1,33	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, pašaknio ligos, juostuotoji dryžligė	Beicuojama naudojant 1,33–3,33 l tirpalo 1 t grūdų	
20.	Redigo Pro Bayer AG AS2-60B(2016) 2021-07-31	Protiokonazolas 150 g/l + Tebukonazolas 20 g/l	0,5	Vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės	Beicuoti naudojant 2,0–10 l/t tirpalo	
			0,67	Vasariniai kviečiai	Pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 2,0–10 l/t tirpalo	
			0,5	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės	Beicuoti naudojant 2,0–10 l/t tirpalo	
			0,67	Vasariniai miežiai	Pašaknio puviniai, juostuotoji dryžligė, tinkliškoji dryžligė	Beicuoti naudojant 2,0–10 l/t tirpalo	
			0,67	Vasariniai kvietrugiai	Pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 2,0–10 l/t tirpalo	
			0,67	Avižos	Pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 2,0–10 l/t tirpalo	
21.	Scenic Gold Bayer AG AS2-39B(2018) 2021-07-31	Fluksastrobinas 150 g/l + Fluopikolidas 200 g/l	10,0	Žieminiai ir vasariniai rapsai, rapsukai, garstyčios	Daigų fomezė, juodoji dėmėtligė, netikroji miltligė, daigų juodšaknė.	Beicuoti neskiestu produktu.	Pakuotė 200 l.
22.	Seedron Adama Registrations B.V. AS2-35B(2016) 2021-07-31	Fludioksonilas 50 g/l + Tebukonazolas 10 g/l	1,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Dulkančiosios kūlės, daigų pašaknis, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 1,0-16 l/t tirpalo.	
			1,0	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, daigų pašaknis, puvinys, juostuotoji dryžligė, tinkliškoji dryžligė	Beicuoti naudojant 1,0-16 l/t tirpalo.	
			1,0	Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai, žieminiai rugiai	Pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 1,0-16 l/t tirpalo.	
			1,0	Avižos	Dulkančiosios kūlės	Beicuoti naudojant 1,0-16 l/t tirpalo.	
23.	Systiva BASF UAB AS2-8B(2021) 2026-05-31	Fluksapiroksadas 333 g/l	0,15 l/100 kg sėklų	Žieminiai kviečiai	Miltligė, septoriozė, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 0,4–1,2 l/100 kg tirpalo	
			0,15 l/100 kg sėklų	Žieminiai miežiai	Miltligė, tinkliškoji dryžligė, juostuotoji dryžligė, pavasarinis pelėsis,	Beicuoti naudojant 0,4–1,2 l/100 kg tirpalo	

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas		Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
					rinchosporiozė		
			0,075 l/100 kg sėklų	Vasariniai miežiai	Miltligė, tinkliškoji dryžligė, juostuotoji dryžligė, rinchosporiozė	Beicuoti naudojant 0,4–1,2 l/100 kg tirpalo	
			0,1 l/100 kg sėklų	Žieminiai rugiai	Pavasarinis pelėsis, rinchosporiozė	Beicuoti naudojant 0,4–1,2 l/100 kg tirpalo	
24.	Tarcza Sharda Cropchem España, S.L. AS2-14B(2018) 2022-08-31	Tebukonazolas 30 g/l	0,5	Žieminiams ir vasariniams miežiams	Dulkančiosios kūlės	Beicuoti naudojant 5 l/t tirpalo	Pakuotė: 0,3 l, 1 l, 5 l, 10 l
25.	Tebseme Sharda Cropchem España, S.L. AS2-74B(2017) 2022-08-31	Tebukonazolas 25 g/l	1,2	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Juostuotoji dryžligė, pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 5–15 l/t tirpalo	Pakuotė: 0,1 l, 0,25 l, 0,5 l, 1 l, 5 l
			1,2	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Kviečių kietosios kūlės, pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 5–15 l/t tirpalo	
26.	Vibrance Duo Syngenta Polska Sp. z o.o. AS2-37B(2017), 2021-10-31	sedaksanas 25 g/l + fludioksonilas 25 g/l	1,5–2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė, pavasarinis pelėsis, javų rizoktoniozės.	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Pavasarinis pelėsis, daigų pašaknio puviniai, kietosios kūlės, daigų septoriozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			2,0	Žieminiai rugiai	Pavasarinis pelėsis, stiebinės kūlės, daigų pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
27.	Vibrance Pro Syngenta Polska Sp. z o.o. AS2-48B(2018), 2021-07-31	Sedaksanas 25 g/l + fludioksonilas 25 g/l + tritikonazolas 20 g/l	1,5–2,0	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, daigų septoriozė, javų rizoktoniozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė, javų rizoktoniozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			2,0	Žieminiai miežiai	Kietosios kūlės, tifuliozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Žieminiai miežiai	Dulkančiosios kūlės,	Beicuoti naudojant 6–10	

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas		Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas
					pavasarinis pelėsis, juostuotoji dryžligė	l/t tirpalo	
			2,0	Vasariniai miežiai	Kietosios kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, juostuotoji dryžligė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			2,0	Žieminiai rugiai	Stiebinės kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Žieminiai rugiai	Pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Žieminiai kvietrugiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, daigų septoriozė.	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Vasariniai kvietrugiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5	Avižos	Dulkančiosios kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Speltos	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė, javų rizoktoniozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
28.	Vibrance Star Syngenta Polska Sp. z o.o. AS2-83B(2019), 2021-10-31	Sedaksanas 25 g/l + fludioksonilas 25 g/l + tritikonazolas 20 g/l	1,5–2,0	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, daigų septoriozė, javų rizoktoniozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė, javų rizoktoniozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			2,0	Žieminiai miežiai	Kietosios kūlės, tifuliozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Žieminiai miežiai	Dulkančiosios kūlės, pavasarinis pelėsis, juostuotoji dryžligė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			2,0	Vasariniai miežiai	Kietosios kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/t, l/t	Apdorojami augalai	Ligos, kenkėjai	Apdorojimo būdai	Beicas klasifikuojamas	
		1,5–2,0	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, juostuotoji dryžligė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
		2,0	Žieminiai rugiai	Stiebinės kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
		1,5–2,0	Žieminiai rugiai	Pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
		1,5–2,0	Žieminiai kvietrugiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, daigų septoriozė.	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
		1,5–2,0	Vasariniai kvietrugiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
		1,5	Avižos	Dulkančiosios kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
		1,5–2,0	Speltos	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė, javų rizoktoniozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
29.	Vibrance Trio Syngenta Polska Sp. z o.o. AS2-84B(2017) 2021-08-31	Sedaksanas 25 g/l + fludioksonilas 25 g/ + tebukonazolas 10 g/l	1,5–2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė, pavasarinis pelėsis, javų rizoktoniozės.	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
			1,5–2,0	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, kietosios kūlės, pavasarinis pelėsis, juostuotoji dryžligė, javų tifuliozė	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo	
		1,5–2,0	Žieminiai rugiai	Daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, stiebinės kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
		1,5–2,0	Žieminiai kvietrugiai	Daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		
		1,5	Avižos	Dulkančiosios kūlės	Beicuoti naudojant 6–10 l/t tirpalo		