

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. Baytan universal Bayer CropScience AG 0277B/05, 2015-07-22	Imazalilas + fuberidazolas + triadimenolas 10 + 9 + 75 g/l	3–4	Žieminiai miežiai ir kviečiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, daigų septoriozė kviečiuose, dryžligė miežiuose, miltligė, pavasarinis pelėsis, rūdys, pašaknio ligos	Sėklos beicuojamos naudojant 3-4 l/t Baytan universal 094 FS + 2-6 l vandens	
		3–4	Žieminiai rugiai ir kvietrugiai	Pavasarinis pelėsis, skalsės, rūdys, miltligė, stiebinės kūlės, pašaknio ligos		
		3–4	Vasariniai kviečiai, miežiai ir avižos	Dulkančios kūlės, daigų septoriozė kviečiuose, dryžligė miežiuose, miltligė, rūdys, pašaknio ligos	Sėklos beicuojamos naudojant 3-4 l/t Baytan universal 094 FS + 2-6 l vandens	
2. Baytan Trio Bayer CropScience AG AS2-7B/2014 2019-07-31	Fluopiramas + fluoksastrobinas + triadimenolas 5+25+150 g/l	2,0	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, miltligė	Beicuoti naudojant 5-10 l/t tirpalo	Beicas klasifikuojamas: Pavojingas. Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. Toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Sudėtyje yra 1,2-benzisothiazol-3(2H)-1. Gali sukelti alerginę reakciją. Prarijus: Nedelsiant skambinti į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją. Neskatinti vėmimo. Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. Laikyti užrakintą.
		2,0	Vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, pašaknio puviniai, miltligė	Beicuoti naudojant 5-10 l/t tirpalo	
		2,0	Žieminiai rugiai	Stiebinės kūlės, pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, rinchosporiozė, miltligė	Beicuoti naudojant 5-10 l/t tirpalo	
		2,0	Žieminiai kvietrugiai	Pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, rinchosporiozė, miltligė	Beicuoti naudojant 5-10 l/t tirpalo	
		1,5-2,0	Vasariniai kvietrugiai	Pašaknio puviniai, rinchosporiozė, miltligė	Beicuoti naudojant 5-10 l/t tirpalo	
		2,0	Žieminiai miežiai	Dulkančiosios kūlės, juostuotoji dryžligė, tinkliškoji dryžligė, pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, rinchosporiozė, miltligė	Beicuoti naudojant 5-10 l/t tirpalo	
		1,5-2,0	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, juostuotoji dryžligė, tinkliškoji dryžligė, pašaknio puviniai, rinchosporiozė, miltligė	Beicuoti naudojant 5-10 l/t tirpalo	

			1,5-2,0	Avižos	Dulkančiosios kūlės, pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 5-10 l/t tirpalo	Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Surinkti ištekėjusią medžiagą. Talpyklą šalinti atiduodant į pavojingų atliekų surinkimo aukštelę pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus. Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti beicavimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių). Siekiant apsaugoti paukščius ir laukinius gyvūnus, beicuotas sėklas būtina visiškai įterpti į dirvą, užtikrinti, kad beicuotos sėklos būtų visiškai įterptos lauko gale. Siekiant apsaugoti paukščius ir laukinius gyvūnus, pabirusios beicuotos sėklos turi būti pašalinamos. Pakuotė: 5 l, 25 l.
3.	Bariton ultra Bayer CropScience AG 0375B/09, 2019-10-16	Fluoksastrobinas protriokonazolas 112,5 + 112,5 g/l	0,5	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės, dulkančiosios kūlės, pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, skalsės (stabdo skleročių dygimą)	Beicuojama naudojant 6-10 l tirpalo 1 t sėklų	
			0,5	Žieminiai kvietrugiai	Pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, skalsės (stabdo skleročių dygimą)	Beicuojama naudojant 6-10 l tirpalo 1 t sėklų	
			0,5	Žieminiai rugiai	Pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis, skalsės (stabdo skleročių dygimą)	Beicuojama naudojant 6-10 l tirpalo 1 t sėklų	
4.	Cedomon, BioAgri AB, 0321B/07, 2017-04-18	<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, 2017-04-18	<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 2020-11-09	Fludijoksonilas + 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	
			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 Adama Registrations B.V. AS2-14B/2015 2020-08-31	Tebukonazolas 60 g/l	0,5	Žieminiai kviečiai	Kietosios kūlės	Beicuojama 0,5 l beico 1 t sėklinių grūdų	Beico forma: takus koncentratas sėklų beicavimui Beicas klasifikuojamas: Atsargiai. Įtariama, kad kenkia negimusiam vaikui. Sudėtyje yra 1,2-benzotiazol- 3(2H)-ono. Gali sukelti alerginę reakciją. Kenksmingas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.
			0,5	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, pašaknio puviniai, juostuotoji ir tinkliškoji dryžligės (ankstyvuosiuose vystymosi tarpsniuose)	Beicuojama 0,5 l beico 1 t sėklinių grūdų	

							<p>Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas.</p> <p>Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius.</p> <p>Esant poveikiui arba jeigu numanomas poveikis: Kreiptis į gydytoją.</p> <p>Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.</p> <p>Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodų ar nuokelių).</p> <p>Siekiant apsaugoti paukščius / laukinius gyvūnus būtina beicuotas sėklas visiškai įterpti į dirvą; užtikrinti, kad beicuotos sėklos būtų visiškai įterptos vagų gale.</p> <p>Siekiant apsaugoti paukščius / laukinius gyvūnus pašalinti pabiras ar išsiliejusi produktą.</p> <p>Pakuotė: 1 l, 5 l</p>
8.	Difend Globachem nv, 0453B/13 2019-12-31	Difenokonazolas 30 g/l	2,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai, žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Kietosios kūlės	Beicuoti neskiestu beicu arba atskiedžiant 4 l vandens	Beicas klasifikuojamas: Atsargiai. Toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.
			2,0-2,5	Žieminiai ir vasariniai kviečiai, žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Nykštukinės kūlės	Beicuoti neskiestu beicu arba atskiedžiant 4 l vandens	<p>Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius.</p> <p>Surinkti ištekėjusią medžiagą.</p> <p>Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.</p> <p>Neužteršti vandens augalų</p>

							apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti beicavimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių). Siekiant apsaugoti paukščius / laukinius gyvūnus, būtina beicuotas sėklas visiškai įterpti į dirvą; užtikrinti visišką įterpimą vagų gale. Siekiant apsaugoti paukščius / laukinius gyvūnus, pašalinti pabirusias beicuotas sėklas. Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 50 l, 200 l, 1000 l
9.	Kemikar T Crompton (Uniroyal Chemical) Registrations Ltd., 0187B/01, 2015-05-31	Karboksinas+ tiramis 200 + 200 g/l	2,5-3,0	Žieminiai kviečiai, miežiai	Kietosios kūlės, helminthosporiozinis ir fuzariozinis šaknų puviniai, daigų septoriozė, pelėsiniai grybai	Beicuojama naudojant 1 t sėklinių grūdų 10 l tirpalo	
			2,0-2,5	Žieminiai rugiai, kvietrugiai	Stiebinės kūlės, helminthosporiozinis ir fuzariozinis šaknų puviniai, alternariozė. skalsės, pelėsiniai grybai	Beicuojama naudojant 1 t sėklinių grūdų 10 l tirpalo	
			2,0-2,5	Vasariniai kviečiai, kvietrugiai, miežiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, helminthosporiozinis ir fuzariozinis šaknų puviniai, daigų septoriozė, pelėsiniai grybai, pristabdomas ankstyvas miltligės plitimas	Beicuojama naudojant 1 t sėklinių grūdų 10 l tirpalo	
			1,5-2,0	Linai	Antraknozė, šlakuotumas	Beicuojama naudojant 1 t sėklų 3-5 l tirpalo	
			1,75-2,0	Lubinai	Antraknozė, fuzariozė	Beicuojama naudojant 10 litrų tirpalo 1 tonai grūdų	
10.	Kinto BASF A/S, 0299B/06, 2015-12-31	Tritikonazolas+ prochlorazas 20 + 60 g/l	2,0	Žieminiai kviečiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuojama neskiestu produktu arba praskiedus 2-8 l vandens 1 tonai grūdų	
			2,0	Vasariniai kviečiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, daigų pašaknio puviniai, daigų septoriozė	Beicuojama neskiestu produktu arba praskiedus 2-8 l vandens 1 tonai	

						grūdų	
			2,0	Žieminiai miežiai	Dulkančiosios kūlės, juostuotoji dryžligė	Beicuojama neskiestu produktu arba praskiedus 2-8 l vandens 1 tonai grūdų	
			2,0	Vasariniai miežiai	Dulkančiosios kūlės, tinkliškoji ir juostuotoji dryžligės, daigų pašaknio ir šaknų puviniai	Beicuojama neskiestu produktu arba praskiedus 2-8 l vandens 1 tonai grūdų	
			2,0	Avižos	Dulkančiosios kūlės, avižų dryžligė	Beicuojama neskiestu produktu arba praskiedus 2-8 l vandens 1 tonai grūdų	
			2,0	Žieminiai rugiai	Stiebinės kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuojama neskiestu produktu arba praskiedus 2-8 l vandens 1 tonai grūdų	
			2,0	Žieminiai kvietrugiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, daigų pašaknio puviniai, pavasarinis pelėsis	Beicuojama neskiestu produktu arba praskiedus 2-8 l vandens 1 tonai grūdų	
11.	Lamardor Bayer CropScience AG 0335B/13, 2020-08-31	Protiokonazolas+ tebukonazolas 250+150 g/l	0,15	Vasariniai kviečiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, pašaknio puviniai, daigų septoriozė	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo	Beicas klasifikuojamas: Atsargiai. Gali sukelti alerginę odos reakciją. Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Įtariama, kad kenkia negimusiam vaikui. Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas. Stengtis neįkvėpti dulkių. Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius. Patekus ant odos: Nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens. Esant sąlyčiui arba jeigu
		0,2	Vasariniai miežiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, pašaknio puviniai, juostuotoji ir tinkliškoji dryžligės	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo		
		0,2	Vasariniai kvietrugiai	Pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo		
		0,2	Avižos	Pašaknio puviniai	Beicuoti naudojant 6-10 l/t tirpalo		

							<p>numanomas sąlytis: Kreiptis į gydytoją. Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: Kreiptis į gydytoją. Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Surinkti ištekėjusią medžiagą. Talpyklą atiduoti į pavojingų atliekų surinkimo aukštelę pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus. Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti beicavimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių). Siekiant apsaugoti paukščius ir laukinius gyvūnus, beicuotas sėklas būtina visiškai įterpti į dirvą; užtikrinti, kad beicuotos sėklos taip pat būtų visiškai įterptos vagų gale. Siekiant apsaugoti paukščius ir laukinius gyvūnus, pabirusios beicuotos sėklos turi būti pašalinamos. Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 15 l.</p>
12.	Maxim 025 FS (A8207M) Syngenta Crop Protection AG, 0102B/10, 2020-12-10	Fludijoksonilas 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	

13.	Maxim extra 050 FS (A8533G) Syngenta Crop Protection AG, 0331B/12, 2019-12-31	Fludijoksonilas + difenokonazolas 25 + 25 g/l	1,5	Žieminiai kviečiai	Pavasarinis pelėsis, kietosios kūlės, daigų pašaknio ligos, šaknų puviniai, daigų septoriozė	Beicuojama praskiedus 4-8 l/t vandens arba neskiestu produktu	Beicas klasifikuojamas: Kenksmingas. Aplinkai pavojingas. Kenksmingas įkvėpus. Toksiškas vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Saugoti nuo vaikų. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Neįkvėpti garų. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Atliekos ir pakuotė turi būti saugiai pašalintos. Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais). Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių). Siekiant apsaugoti paukščius / laukinius gyvūnus, būtina augalų apsaugos produktą visiškai įterpti į dirvą, ypač užtikrinant visišką įterpimą vagų gale. Siekiant apsaugoti paukščius / laukinius gyvūnus, pabiręs augalų apsaugos produktas pašalinamas. Pakuotė: 5 l, 20 l, 220 l.
			1,5	Vasariniai kviečiai	Kietosios kūlės, daigų pašaknio ligos, šaknų puviniai, daigų septoriozė	Beicuojama praskiedus 4-8 l/t vandens arba neskiestu produktu	
14.	Maxim Star 025 FS Syngenta Crop	Fludijoksonilas + ciprokonazolas 18,75 + 6,25 g/l	1,0	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, pašaknio ligos, pavasarinis pelėsis, daigų	Beicuojama naudojant 8-10 l tirpalo 1 t grūdų	

	Protection AG, 0077B/06, 2015-05-31				septoriozė, miltligė		
			1,5-2,0	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, šlakuotumas	Beicuojama naudojant 8– 10 l tirpalo 1 t grūdų	
15.	Monceren G Bayer CropScience AG 0343B/08 2015-05-31	Imidaklopridas + pencikuronas 120+250 g/l	0,6	Bulvės	Saugo bulves nuo <i>Rhizoctonia solani</i> sukiamų baltosios kojėlės (dalinė apsauga) ir šašų, spragšių lervų, amarų, kolorado vabalų, cikadelių.	Bulvės beicuojamos 0,6 l/t beico atskiedus 15-20 l vandens. Pastaba: sodinimo tankumas: 2,5 t bulvių gumbų į hektarą.	Beico forma: takus koncentratas sėkloms beicuoti. Beicas klasifikuojamas: Atsargiai. Sudėtyje yra 1,2- benzotiazolin-3-ono su 5- chloro-2-metil-4-izotiazolin-3- onu, 2-metil-2H-izotiazol-3- onu, 2-metil-4-izotiazolin-3- onu. Gali sukelti alerginę reakciją. Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Siekiant išvengti keliamos rizikos žmonių sveikatai ir aplinkai, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius. Surinkti ištekėjusią medžiagą. Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus. Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių). Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 30 l
16.	Rovral Aquaflo BASF A/S 0354F/08,	Iprodionas 500 g/l	500 ml/100 kg	Žieminiai ir vasariniai rapsai, kopūstai	Juodoji dėmėtligė, fomozė	Beicuoti neskiestu fungicidu arba atskiesti atsižvelgiant į beicavimo mašinos technines charakteristikas	

	2018-07-21		20 ml/100 kg	Bulvės	Rizoktoniozė	Beicuoti naudojant ne daugiau kaip 200 ml tirpalo 100 kg bulvių	
17.	Vincit 5 SC Cheminova A/S, 0174B/99, 2015-05-31	Flutriafolas+ tiabendazolas 25 + 25 g/l	2,0	Vasariniai kviečiai, miežiai	Kietosios ir dulkančiosios kūlės, helmintosporiozinis ir fuzariozinis šaknų puviniai, pelėsiniai grybai, ankstyvose vystymosi stadijose lapų dryžligės, septoriozė	Beicuojama naudojant 1 t sėklinių grūdų 10 l tirpalo	
18.	Vitavax 200 FF Crompton (Uniroyal Chemical) Registrations Ltd., 0100B/01, 2015-05-31	Karboksinas+ tiramias 200 + 200 g/l	2,5-3,0	Žieminiai kviečiai, miežiai	Kietosios kūlės, helmintosporiozinis ir fuzariozinis šaknų puviniai, daigų septoriozė, pelėsiniai grybai	Beicuojama naudojant 1 t sėklinių grūdų 10 l tirpalo	
			2,0-2,5	Žieminiai rugiai, kvietrugiai	Stiebinės kūlės, helmintosporiozinis ir fuzariozinis šaknų puviniai, alternariozė, skalsės, pelėsiniai grybai	Beicuojama naudojant 1 t sėklinių grūdų 10 l tirpalo	
			2,0-2,5	Vasariniai kviečiai, kvietrugiai, miežiai	Kietosios ir dulkančios kūlės, helmintosporiozinis ir fuzariozinis šaknų puviniai, daigų septoriozė, pelėsiniai grybai, pristabdomas ankstyvas miltligės plitimas	Beicuojama naudojant 1 t sėklinių grūdų 10 l tirpalo	
			1,5-2,0	Linai	Antraknozė, šlakuotumas	Beicuojama naudojant 1 t sėklų 3-5 l tirpalo	
			1,5-2,0	Lubinai	Antraknozė, fuzariozė	Beicuojama naudojant 1 t sėklų 10 l tirpalo	