

## INSEKTICIDAI

	Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/ha, l/ha	Apdorojami augalai ir kiti objektai	Kenkėjai	Apdorojimo laikas ir būdai	Didžiausias apdorojimų skaičius	Naudojimo apribojimai
1.	<b>Decis Mega</b> Bayer AG 0336I/07 2027-08-15	Deltametrinas 50 g/l	0,25 l/ha (0,025 proc.)	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys, auginami medelynuose	Amarai, skydamariai, pjūkleliai, gumbavapsvės, lapsukiai	Purkšti vegetacijos metu	2	
2.	<b>Evure</b> Adama Registrations B.V. AS2-78I(2017) 2025-08-31	Tau-fluvalinatas 240 g/l	0,15–0,2 l 0,5 % tirpalo/m <sup>2</sup> žievės ploto	Spygliuočių mediena	Žievėgraužis tipografas ( <i>Ips typographus</i> ), žievėgraužis graveris ( <i>Pityogenes chalcographus</i> ), eglinis poligrafas ( <i>Polygraphus poligraphus</i> ), didysis kirpikas ( <i>Blastographus piniperda</i> ), mažasis kirpikas ( <i>Blastographus minor</i> )		1	Purškiant traktoriniais ventiliatoriniais purkštuvais vienas operatorius per dieną gali nupurkšti ne didesnį kaip 1500 m <sup>2</sup> žievės plotą arba ne didesnį kaip 1875 m <sup>3</sup> j rietuves sukrautos medienos tūrį; Purškiant rankiniais (nugariniais) purkštuvais vienas operatorius per dieną gali nupurkšti ne didesnį kaip 230 m <sup>2</sup> žievės plotą arba ne didesnį kaip 287 m <sup>3</sup> j rietuves sukrautos medienos tūrį; Atliekant purškimo darbus šalia rietuvių negali būti pašalinių žmonių; Darbuotojams draudžiama eiti ir dirbti į insekticidu <i>Evure</i> apdorotų medienos rietuvių plotus mažiausiai 2 paras po <i>Evure</i> panaudojimo.
			0,2 l/ha	Eglučių sodinukai	Amarai	Purkšti vegetacijos metu	2	

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/ha, l/ha	Apdorojami augalai ir kiti objektai	Kenkėjai	Apdorojimo laikas ir būdai	Didžiausias apdorojimų skaičius	Naudojimo apribojimai
<p>3. <b>Foray 76B</b> Sumitomo Chemical Agro Europe SA AS2-19BI(2024)</p> <p>2038-06-30</p>	<p><i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i>, štamai ABTS-351</p>	<p>2,0-2,5</p>	<p>Miškai</p>	<p>Lapus ir spyglius graužiančių drugių (pušinių verpikų, vienuolių verpikų, ąžuolinių lapsukų) vikšrai</p>	<p>Purkšti iš lėktuvų tik masinio kenkėjų išplitimo metu, kai kitais būdais sunaikinti jų neįmanoma</p>	<p>2</p>	<p>Būtina iš anksto informuoti gyvenamųjų vietovių gyventojus bei visuomenę apie planuojamus miško purškimus iš oro: jų tikslus, plotus, atlikimo laiką, naudojamą augalų apsaugos produktą ir saugos būdus. Draudžiama purkšti miškų plotus žmonių poilsio zonose bei arčiau kaip 100 metrų nuo žmonių gyvenamųjų vietų.</p> <p>Nuo visų numatytų nupurkšti plotų ribų ne mažesniu kaip 100 metrų atstumu turi būti išdėstyti gerai matomi pranešimai – įspėjimai, draudžiantys eiti į nupurkštą teritoriją. Pespėjamoji informacija nuimama tik pasibaigus draudimui lankytis miške.</p> <p>Gyventojams eiti į apdorotus plotus ir 100 metrų zoną aplink šiuos plotus galima tik praėjus ne mažiau kaip parai nuo purškimo iš oro.</p> <p>Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 50 metrų apsaugos zoną (purškiant aviacine technika) ir 10 metrų (naudojant antžeminius purkštuvus) iki paviršinio vandens telkinių.</p>

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/ha, l/ha	Apdorojami augalai ir kiti objektai	Kenkėjai	Apdorojimo laikas ir būdai	Didžiausias apdorojimų skaičius	Naudojimo apribojimai
4. <b>Imprid Skog</b> Nisso Chemical Europe GmbH AS2-4I(2023) 2035-02-28	Acetamipridas	5 % tirpalas = 50 g produkto/ litrui vandens	Spygliuočių sodinukai	Didysis pušinis straubliukas ( <i>Hylobius abietis</i> )	Daigynuose prieš arba sodinimo metu	1	Sodinukus apdoroti tirpalu taip, kad būtų gerai padengtas šaknies kaklelis ir apatinė stiebo dalis, sodinukus mirkant/ panardinant arba purškiant, žemyn nukreiptais rankiniais, nugariniais purkštuvais
		4 ml 5 % tirpalo/ augalui	Spygliuočių sodinukai	Didysis pušinis straubliukas ( <i>Hylobius abietis</i> )	Želdinių plotuose metus po pasodinimo	1	Sodinukus, želdinių plotuose metus po pasodinimo, apdoroti tirpalu taip būtų gerai padengtas šaknies kaklelis ir apatinė stiebo dalis
5. <b>Kaiso 50 EG</b> Nufarm GmbH & Co KG 0410I/11 2025-03-31	Lambda cihalotrinas 50 g/kg	0,15	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys, auginami medelynuose	Amarai, gumbauodžiai, paslėptastraubliai, žiedinukai	Purkšti vegetacijos metu	1	
6. <b>Karate Zeon 5 CS</b> Syngenta Ctop Protection AG. 0236I/07 2025-12-31	Lambda-cihalotrinas 50 g/l	0,2-0,4	Lapuočiai	Lapus graužiantys ir čiulpiantys vabzdžiai bei jų lervos, voratinklinės erkės		1	Negrybauti ir neuogauti - 10, nedirbti miške - 1, nepoilsiauti miške - 4 dienas po purškimo
		0,2–0,4	Lapuočių ir spygliuočių medžių ir krūmų sodmenys medelynuose	Lapus graužiantys ir čiulpiantys vabzdžiai bei jų lervos, voratinklinės erkės		1	
7. <b>Mavrik</b> Adama Registrations B.V. AS2-30I(2016) 2025-08–31	Tau-fluvalinatas 240 g/l	0,15–0,2 l 0,5 % tirpalo/m <sup>2</sup> žievės ploto	Spygliuočių mediena	Žievėgraužis tipografas ( <i>Ips typographus</i> ), žievėgraužis graveris ( <i>Pityogenes chalcographus</i> ), eglinis poligrafas ( <i>Polygraphus</i> )		1	Purškiant traktoriniais ventiliatoriniais purkštuvais vienas operatorius per dieną gali nupurkšti ne didesnį kaip 1500 m <sup>2</sup> žievės plotą arba ne didesnį kaip 1875 m <sup>3</sup> į rietuves sukrautos medienos tūrį;

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/ha, l/ha	Apdorojami augalai ir kiti objektai	Kenkėjai	Apdorojimo laikas ir būdai	Didžiausias apdorojimų skaičius	Naudojimo apribojimai
				<i>poligraphus</i> ), didysis kirpikas ( <i>Blastographus piniperda</i> ), mažasis kirpikas ( <i>Blastographus minor</i> )			Purškiant rankiniais (nugariniais) purkštuvais vienas operatorius per dieną gali nupurkšti ne didesnį kaip 230 m <sup>2</sup> žievės plotą arba ne didesnį kaip 287 m <sup>3</sup> į rietuves sukrautos medienos tūrį; Atliekant purškimo darbus šalia rietuvių negali būti pašalinių žmonių; Darbuotojams draudžiama eiti ir dirbti į insekticidu <i>Mavrik</i> apdorotų medienos rietuvių plotus mažiausiai 2 paras po <i>Mavrik</i> panaudojimo.
		0,2 l/ha	Eglučių sodinukai	Amarai	Purkšti vegetacijos metu	2	
8.	<b>Mospilan 20 SG</b> Nisso Chemical Europe GmbH AS2-15I(2022) 2034-02-28	Acetamipridas 200 g/kg	Miško medelynai, kalėdinių eglių plantacijos	Amarai	Purkšti gegužės – rugpjūčio mėnesiais	1	Registruota pagal Reglamento 51 str.
		250 g/ha	Dekoratyviniai plačialapiai medžiai uždaramė grunte	Amarai	Purkšti kenkėjams plintant pavasarį ir vasarą	1	Registruota pagal Reglamento 51 str.
		250 g/ha	Miško medelynai uždaramė grunte	Amarai, didieji pušiniai straubliukai	Purkšti pasirodžius pirmiesiems kenkėjams	1	Registruota pagal Reglamento 51 str.
9.	<b>Movento SC100</b> Bayer AG AS2-24I(2020)	Spirotetramatas 100 g/l	Miškų medelynuose ir sėklinių miško medžių plantacijose auginami	Amarai, baltasparniai	Purkšti vegetacijos metu	2	

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/ha, l/ha	Apdorojami augalai ir kiti objektai	Kenkėjai	Apdorojimo laikas ir būdai	Didžiausias apdorojimų skaičius	Naudojimo apribojimai
2025-04-30			augalai				

- Purškiant iš lėktuvų darbų apimtys, teritorijos ir laikas turi būti suderinti su Aplinkos ministerijos regionų aplinkos apsaugos departamentais.

## FUNGICIDAI

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/ha, l/ha	Apdorojami augalai ir kiti objektai	Ligos	Apdorojimo laikas ir būdai	Didžiausias apdorojimų skaičius	Pastabos
1. <b>Aliette</b> Bayer AG AS2-24F/2016 2026-03-15	Aliuminio fosetilas 800 g/kg	0,05–0,1 proc.	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys, auginami medelynuose, šiltnamiuose	Šaknų puvinys (Pythium spp.), pašaknio ir šaknų puvinys (Phytophthora spp.)	Laistyti prieš arba po sodinimo	1	
		0,25–0,5 proc.	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys, auginami medelynuose, šiltnamiuose	Šaknų puvinys (Pythium spp.), pašaknio ir šaknų puvinys (Phytophthora spp.)	Apdoroti naudojant laistymo sistemą prieš pasireiškiant ligos požymiams	4	

2.	<b>Falcon Forte</b> Bayer AG AS2-10F(2016) 2026-08-15	Tebukonazolas 148 g/l + protiokonazolas 53 g/l + spiroksaminas 224 g/l	1,6	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Miltligė, rūdys	Purkšti vegetacijos metu	1	
3.	<b>Infinito</b> Bayer AG 0337F/12 2026-06-15	Propamokarbo hidrochloridas 625 g/l + fluopikolidas 62,5 g/l	1,6	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Miltligė, šaknų ir pašaknio puviniai ( <i>Phytophthora spp.</i> )	Purškiama profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius ligos požymius	3	
4.	<b>Input</b> Bayer AG AS2-103F(2019) 2026-08-15	Protiokonazolas 160 g/l + spiroksaminas 300 g/l	0,8–1,0	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Miltligė, fuzariozė	Purkšti profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius ligos požymius	1	
5.	<b>Input Triple</b> Bayer AG AS2-103F(2019) 2026-08-15	Prokvinazidas 40 g/l + protiokonazolas 160 g/l + spiroksaminas 200 g/l	0,75	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Miltligė, rūdys, pašaknio puviniai	Purškiama profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius ligos požymius	1	
6.	<b>Lalstop G46 WG</b> Danstar Ferment AG AS2-70BF(2021) 2035-03-31	Clonostachys rosea J1446 900 g/kg	20–50 g/m <sup>3</sup>	Spygliuočių ir lapuočių medžių sėjinukai auginami šiltnamiuose, lauke ir tuneliuose	Šaknų ir pašaknio puviniai ( <i>Pythium spp.</i> , <i>Phytophthora spp.</i> , <i>Rhizoctonia spp.</i> , <i>Fusarium spp.</i> )	Naudojama prieš sodinimą, įterpant į dirvą / substratą	1	
			50–100 g/100 m <sup>2</sup>	Spygliuočių ir lapuočių medžių sėjinukai auginami šiltnamiuose, lauke ir tuneliuose	Šaknų ir pašaknio puviniai ( <i>Pythium spp.</i> , <i>Phytophthora spp.</i> , <i>Rhizoctonia spp.</i> , <i>Fusarium spp.</i> )	Naudojama sodinimo metu, nuo sudygimo iki ūglių vystymosi pabaigos (BBCH 10–39)	5	

			300–500 g/ha	Spygliuočių ir lapuočių medžių sėjinukai auginami šiltnamiuose, lauke ir tuneliuose	Pilkasis (kekerinis) puvinys	Purškiama nuo sudygimo iki ūglių vystymosi pabaigos (BBCH 10–39)	5	
7.	<b>Orius 250 EW</b> Adama Registrations B.V. AS2-42F/2015 2027-08-15	Tebukonazolas 250 g/l	1,0	Spygliuočių sodinukai medelynuose	Pušų paprastoji spygliakritė, pušų snieginė spygliakritė	Purkšti vegetacijos metu	1	
			1,0	Lapuočių sodinukai medelynuose	Ažuolų lapų miltligė, klevų lapų miltligė, beržų lapų rūdys, drebulių lapų rūdys, liepų lapų rūdys, liepų lapų šviesmargė, lapų dėmėtligė, lapų sausligė, lapų antraknozė, pilkasis pelėsis	Purkšti vegetacijos metu	1	
			0,1 proc. tirpalas	Spygliuočių ir lapuočių sėjinukai medelynuose	Infekcinis sėjinukų išgulimas	Laistyti židinius pastebėjus sėjinukų išgulimo požymius		
8.	<b>Previcur Energy</b> Bayer AG 0356F/08 2026-03-15	Propamokarbas 530 g/l + fosetilas 310 g/l	0,2 proc. tirpalas ( 20 ml/10 l vandens )	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys, auginami medelynuose	Fitoftorozė, pašaknio ir šaknų puvinų sukėlėjai	Laistoma vegetacijos metu	2	
			2,5 l/ha arba 25 ml/100 m <sup>2</sup>	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys, auginami medelynuose	Netikroji miltligė	Purškiama vegetacijos metu	2	

9.	<b>Rotstop SC</b> Danstar Ferment AG AS2-40BF(2018) 2025-04-30	Phlebiopsis gigantea štamai VRA 1835	1 g/1 l vandens	Pušų ir eglių kelmiai	Pušų ir eglių kelmiai	Kertant medžius, tirpalas paskleidžiamas, panaudojant daugiavandeniškos mašinos purškimo įrangą, skiriant maždaug du litrus skiedinio vienam kvadratiniam metrui ploto su kelmiais		
10	<b>Serenade Aso</b> Bayer AG AS2-3F(2017) 2025-08-15	Bacillus subtilis QST 713	8 l/ha	Medžių sodinukai, auginami lauke ir šiltnamiuose (registruota pagal Reglamento 1107/2009 51 straipsnį)	Sausligė, pilkasis (kekerinis) puvinys, sklerotinis puvinys, miltligė, juodasis puvinys, bakterinis vėžys	Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 9 kartus	8 l/ha	
			1 proc. tirpalas	Medžių sodinukai, auginami lauke ir šiltnamiuose (registruota pagal Reglamento 1107/2009 51 straipsnį)	Pašaknio ir šaknų puviniai	Laistyti dirvą prieš persodinant sodinukus ne daugiau kaip 1 kartą	1 proc. tirpalas	
			10 l/ha	Medžių sodinukai, auginami lauke ir šiltnamiuose (registruota pagal Reglamento 1107/2009 51 straipsnį)	Pašaknio ir šaknų puviniai	Laistyti aplink sodinukų šaknis ne daugiau kaip 1 kartą	10 l/ha	



			8 l/ha	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Sausligė (Alternaria spp.);  Pilkasis (kekerinis) puvinys (Botrytis cinerea);  Sklerotinis puvinys (Sclerotinia sclerotiorum);  Miltligė (Erysiphe spp., Sphaerotheca pannosa)	Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 9 kartus	8 l/ha	
11	<b>Signum</b> BASF A/S 0314F/09 2026-09-15	Boskalidas + piraklostrobinas 267 + 67 g/kg	1,0	Pušų sodmenys medelynuose	Spygliakritė	Purkšti vegetacijos metu	3	
12	<b>Syrius</b> Adama Registrations B.V. AS2-61F/2015, 2027-08-15	Tebukonazolas 250 g/l	1,0	Lapuočių sodinukai medelynuose	Ažuolų lapų miltligė, klevų lapų miltligė, beržų lapų rūdys, drebulių lapų rūdys, liepų lapų rudmargė, liepų lapų šviesmargė, lapų dėmėtligė, lapų sausligė, lapų anteaknozė, pilkasis palėsis	Purkšti vegetacijos metu	1	
			1,0	Spygliuočių sodinukai medelynuose	Pušų paprastoji spygliakritė, pušų snieginė spygliakritė	Purkšti vegetacijos metu	1	
			0,1 proc. tirpalas	Spygliuočių ir lapuočių sėjinukai medelynuose	Infekcinis sėjinukų išgulimas	Laistyti židinius pastebėjus sėjinukų išgulimo požymius		Neviršyti 1,0 l/ha produkto normos per sezoną.
13	<b>Tazer 250 SC</b> Nufarm GmbH & Co. KG AS2-35F(2020) 2025-12-31	Azoksistrobinas 250 g/l	0,5–1,0	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Miltligė, rūdys, alternariozė	Purkšti vegetacijos metu	1	

14	<b>Tebkin</b> Sharda Cropchem Espana S.L. AS2-23F(2021) 2027-08-15	Tebukonazolas 250 g/l	0,1 proc. tirpalas	Spygliuočių ir lapuočių sėjinukai	Išgulimas	Laistyti židinius pastebėjus sėjinukų išgulimo požymius, neviršijant 1,0 l/ha produkto normos per sezoną		
			1,0 l/ha	Lapuočių sodinukai medelynuose	Antraknozė, Lapų dėmėtligės (Botrytis squamosa), ažuolų lapų miltligė, liepų lapų šviemargė, lapų sausligė, pilkasis pelėsis	Purkšti vegetacijos metu	1	
			1,0 l/ha	Spygliuočių sodinukai medelynuose	pušų paprastoji spygliakritė, paprastoji pušų spygliakritė	Purkšti vegetacijos metu	1	
15	<b>Tebu Super 25 EW</b> Sharda Cropchem Espana S.L. AS2-51F(2022) 2027-08-15	Tebukonazolas 250 g/l	0,1 proc. tirpalas	Spygliuočių ir lapuočių sėjinukai	Išgulimas	Laistyti židinius pastebėjus sėjinukų išgulimo požymius, neviršijant 1,0 l/ha produkto normos per sezoną		
			1,0 l/ha	Lapuočių sodinukai medelynuose	Antraknozė, Lapų dėmėtligės (Botrytis squamosa), ažuolų lapų miltligė, liepų lapų šviemargė, lapų sausligė, pilkasis pelėsis	Purkšti vegetacijos metu	1	
			1,0 l/ha	Spygliuočių sodinukai medelynuose	pušų paprastoji spygliakritė, paprastoji pušų spygliakritė	Purkšti vegetacijos metu	1	
16	<b>VitiSan</b> Andermatt Group AG AS2-24F(2021) 2037-10-31	Kalio hidrokarbonatas 994.9 g/kg	2,5 kg/ha (kai augalo aukštis iki 50 cm)	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Tikroji miltligė	Purkšti vegetacijos metu, profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius infekcijos požymius	10	

			3,75 kg/ha (kai augalo aukštis 50–125 cm)	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Tikroji miltligė	Purkšti vegetacijos metu, profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius infekcijos požymius	10	
			5 kg/ha (kai augalo aukštis daugiau kaip 125 cm)	Spygliuočių ir lapuočių sodmenys medelynuose	Tikroji miltligė	Purkšti vegetacijos metu, profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius infekcijos požymius	10	

## HERBICIDAI

Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris registracijos galiojimo laikas		Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma kg/ha, l/ha	Apdorojami augalai ir kiti objektai	Piktžolės	Apdorojimo laikas ir būdai	Didžiausias apdorojimų skaičius	Pastabos
1.	<b>Barbarian Biograde 360</b> Barclay Chemicals (R&D) Limited AS2-85H(2018) 2025-12-15	Glifosatas 360 g/l	2,0	Plotai daigynams, medelynams, želdiniams	Vienmetės vienaskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purškama antžemine aparatūra augalų vegetacijos metu 06-08 mėn.	1	
			4,0	Plotai daigynams, medelynams, želdiniams	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purškama antžemine aparatūra augalų vegetacijos metu 06-08 mėn.	1	

			2,0	Spygliuočių želdiniai	Vienmetės vienaskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purškiama antžemine aparatūra 08-09 mėn., pasibaigus spygliuočių vegetacijai, susiformavus einamųjų metų pumpurui	1	
			4,0	Spygliuočių želdiniai	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purškiama antžemine aparatūra 08-09 mėn., pasibaigus spygliuočių vegetacijai, susiformavus einamųjų metų pumpurui	1	
			1 dalis Barbarian Biograde 360 ir 4 dalys vandens (1:4)	Minkštųjų lapuočių kelmų sunaikinimui	Minkštųjų lapuočių atžalos	06-08 mėn. kelmai aptepami ar apipurškiami tuoj pat nupjovus medį	1	
2.	<b>Barbarian Hi-Aktiv</b> Barclay Chemicals (R&D) Limited AS2-86H(2018) 2025-12-15	Glifosatas 490 g/l	1,5	Plotai daigynams, medelynams, želdiniams	Vienmetės vienaskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purškiama antžemine aparatūra augalų vegetacijos metu 06-08 mėn.	1	
			2,9	Plotai daigynams, medelynams, želdiniams	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purškiama antžemine aparatūra augalų vegetacijos metu 06-08 mėn.	1	

			1,5	Spygliuočių želdiniai	Vienmetės vienaskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purškiama antžemine aparatūra 08-09 mėn., pasibaigus spygliuočių vegetacijai, susiformavus einamųjų metų pumpurui	1	
			2,9	Spygliuočių želdiniai	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purškiama antžemine aparatūra 08-09 mėn., pasibaigus spygliuočių vegetacijai, susiformavus einamųjų metų pumpurui	1	
			1 dalis Barbarian Hi-Aktiv ir 4 dalys vandens (1:4)	Minkštųjų lapuočių kelmų sunaikinimui	Minkštųjų lapuočių atžalos	06-08 mėn. kelmai aptepami ar apipurškiami tuoj pat nupjovus medį	1	
3.	<b>Barbarian Super 360</b> Barclay Chemicals (R&D) Ltd. AS2-86H(2019) 2025-12-15	Glifosatas 360 g/l	2,0–4,0	Ruošiant dirvą daigynams, medelynams, želdiniams	Vienametės vienaskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės	Purkšti antžemine aparatūra augalų vegetacijos metu, birželio–rugpjūčio mėnesiais	1	Mažesnė norma naikina vienametes vienaskiltes ir dviskiltes, mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes piktžoles. Didesnioji norma naikina daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.

			2,0–4,0	Spygliuočių želdiniai	Vienametės vienskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusios daugiametės vienskiltės	Purkšti rugpjūčio pabaigoje–rugsėjo mėnesiais, spygliuočių vegetacijai pasibaigus	1	Mažesnė norma naikina vienametės vienskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusias daugiametės vienskiltės piktžoles. Didesnioji norma naikina daugiametės vienskiltės ir dviskiltės piktžoles.
			1 dalis Barbarian Super 360 ir 4 dalys vandens (1:4)	Minkštųjų lapuočių kelmai		Birželio–rugpjūčio mėnesiais nupjovus medį kelmai tuoj pat aptepami ar apipurškiami		
4.	<b>Clinic Up</b> Nufarm GmbH&Co KG AS2-72H(2019), 2025-12-15	Glifosatas 360 g/l	2,0–4,0	Ruošiant dirvą daigynams, medelynams, želdiniams	Vienametės ir daugiametės vienskiltės ir dviskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai.	Purkšti augalų vegetacijos metu antžemine aparatūra birželio–rugpjūčio mėnesiais	1	
			2,0–4,0	Spygliuočių želdiniai	Vienametės ir daugiametės vienskiltės ir dviskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai.	Purškama rugpjūčio pabaigoje–rugsėjo mėnesiais, pasibaigus spygliuočių vegetacijai, susiformavus einamųjų metų pumpurui antžemine aparatūra	1	
			1 dalis Clinic Up ir 4 dalys vandens (1:4).	Minkštųjų lapuočių kelmų sunaikinimui	Minkštųjų lapuočių atžalos	Birželio–rugpjūčio mėnesiais nupjovus medį kelmai tuoj pat aptepami ar apipurškiami	1	

5.	<b>Dominator 480</b> Albaugh TKI d.o.o. AS2-38H(2022) 2025-12-15	Glifosatas 480 g/l	1,5–2,25	Spygliuočių plantacijos (paprastosios eglės (Picea abies), kaukaziniai kėniai (Abies Nordmanniana )	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti vegetuojančias piktžoles rudenį, kai spygliuočių augimas sustojęs ir ūgliai visiškai sumedėję (BBCH 91). Laikotarpis tarp purškimų ne mažiau kaip 28 d.	2	Didžiausias Dominator 480 kiekis per sezoną 4,375 l/ha.
----	---	--------------------	----------	---	---	--	---	---

			1,5–3,875	Miškų ūkyje piktžolėms naikinti	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti prieš sodinant, kai piktžolės aktyviai auga. Laikotarpis tarp purškimų ne mažiau kaip 28 d.	3	Didžiausia vienkartinė Dominator 480 norma 3,875 l/ha. Didesnė norma naikina daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės. Didžiausias Dominator 480 kiekis per sezoną 9,0 l/ha. Sodinukai sodinami ne anksčiau kaip 10 dienų po apdorojimo. Nenaudoti 1–2 metų jaunuose medelynuose be specialios kamienų apsaugos.
			1 dalis Dominator 480 ir 4 dalys vandens (25 proc. tirpalas)	Lapuočių medžių kelmai	Atžalos	Tepti tuoj pat nupjovus medį. Tarp tepimų praėjus ne mažiau kaip 21 d.	2	
6.	<b>Fenix</b> Bayer AG 0305H/13 2027-10-31	Aklonifenas 600 g/l	2,0-3,0	Miško sodinukai (eglių, pušų, kėnių, maumedžių)	Vienametės dviskiltės ir kai kurios vienaskiltės	Purkšti augalų ramybės periodu	1	
7.	<b>Gallup 360-K</b> Barclay Chemicals (R&D) Limited AS2-67H(2019) 2025-12-15	Glifosatas 360 g/l	3,0-4,0	Plotai medelynams	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti, kai piktžolės aktyvia auga.	1	Žemę galima pradėti dirbti po 7 dienų.
			3,0-4,0	Plotai, skirti miškų sodinimui	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti, kai piktžolės aktyvia auga.	1	Žemę galima pradėti dirbti po 7 dienų.
			3,0-4,0	Miškuose, medelynuose pasodinus medelius	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti piktžolių vegetacijos metu, apsaugant medelių kamienus	1	



8.	<b>Gallup Super 360</b> Barclay Chemicals (R&D) Limited AS2-87H(2019) 2025-12-15	Glifosatas 360 g/l	2,0	Ruošiant dirvą daigynams, medelynams, želdiniams	Vienmetės vienaskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės	Purškama antžemine aparatūra augalų vegetacijos metu 06-08 mėn.	1	
			4,0	Ruošiant dirvą daigynams, medelynams, želdiniams	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purškama antžemine aparatūra augalų vegetacijos metu 06-08 mėn.	1	
			2,0	Spygliuočių želdiniai	Vienmetės vienaskiltės ir dviskiltės, mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės	Purkšti rugpjūčio pabaigoje–rugsėjo mėnesiais, spygliuočių vegetacijai pasibaigus, susiformavus einamųjų metų pumpurai	1	
			4,0	Spygliuočių želdiniai	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti rugpjūčio pabaigoje–rugsėjo mėnesiais, spygliuočių vegetacijai pasibaigus, susiformavus einamųjų metų pumpurai	1	
			1 dalis Gallup Super 360 ir 4 dalys vandens (1:4)	Minkštųjų lapuočių kelmai		Birželio–rugpjūčio mėnesiais nupjovus medį kelmai tuoj pat aptepami ar apipurškiami	1	
9.	<b>Glare</b> Sharda Cropchem España S.L. AS2-9H(2022) 2025-01-31	Glifosatas 360 g/L	3,0–4,0	Nepageidauja ma žolinė ir sumedėjusi augmenija kirtavietėse	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai	Purkšti antžemine aparatūra birželio–rugpjūčio mėnesiais	1	

			200 ml Glare ir 10 l vandens	Medelynai	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Pavienius kelmus / augalus purkšti arba tepti. Apsaugoti augalus, kurių nenorima sunaikinti.	1	Pastaba: didžiausia naudojimo norma yra 400 ml /100 m <sup>2</sup> 2 proc. tirpalo.
			3,0–6,0	Mišakai: energetinis miškas, spygliuočių ir lapuočių sodmenys miško medelynuose	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti piktžolių vegetacijos metu, apsaugant medelių kamienus	1	Mažesnė norma naikina vienametes vienaskiltes ir dviskiltes, mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes piktžoles. Didesnė norma naikina daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.
			2,0–6,0	Mišakai: energetinis miškas, spygliuočių ir lapuočių sodmenys miško medelynuose, kai medžiai yra 1 ir daugiau metų	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti piktžolių vegetacijos metu, apsaugant medelių kamienus	1	Mažesnė norma naikina vienametes vienaskiltes ir dviskiltes, mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes piktžoles. Didesnė norma naikina daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.
			1 dalis Glare ir 2 dalys vandens	Mišakai: energetinis miškas, spygliuočių ir lapuočių sodmenys miško medelynuose aplikacija (tepimas)	Vienametės ir daugiametės piktžolės	Pavienės aukštaūgės piktžolės naikinamos aplikacijos (tepimo) būdu	1	Pastaba: vengti tirpalo nutekėjimo ant kultūrinių augalų. Saugoti, kad tirpalo nepatektų ant medžių šakų ir / ar lapų.

			200 ml Glare ir 10 l vandens	Mišakai: energetinis miškas, spygliuočių ir lapuočių sodmenys miško medelynuose (kelmų naikinimui)	Medžių ir krūmų kelmai	Purkšti nugariniais purkštuvais bei lašeliniais aplikatoriais	1	
10.	<b>Glyphomax 480</b> Albaugh TKI d.o.o. AS2-63H(2021) 2025-12-15	Glifosatas 480 g/l	1,5–2,25	Spygliuočių plantacijos (paprastosios eglės (Picea abies), kaukaziniai kėniai (Abies Nordmanniana )	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti vegetuojančias piktžoles rudenį, kai spygliuočių augimas sustojęs ir ūgliai visiškai sumedėję (BBCH 91). Laikotarpis tarp purškimų ne mažiau kaip 28 d.	2	Didžiausias Glyphomax 480 kiekis per sezoną 4,375 l/ha.
			1,5–3,875	Miškų ūkyje piktžolėms naikinti	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti prieš sodinant, kai piktžolės aktyviai auga. Laikotarpis tarp purškimų ne mažiau kaip 28 d.	3	Didžiausia vienkartinė Glyphomax 480 norma 3,875 l/ha. Didesnė norma naikina daugiametes vienaskiltės ir dviskiltės piktžoles. Didžiausias Glyphomax 480 kiekis per sezoną 9,0 l/ha. Sodinukai sodinami ne anksčiau kaip 10 dienų po apdorojimo. Nenaudoti 1–2 metų jaunuose medelynuose be specialios kamienų apsaugos.

			1 dalis Glyphoma x 480 ir 4 dalys vandens (25 proc. tirpalas)	Lapuočių medžių kelmiai	Atžalos	Tepti tuoj pat nupjovus medį. Tarp tepimų praėjus ne mažiau kaip 21 d.	2	
11.	<b>Krypt 540</b> Barclay Chemicals (R&D) Limited AS2-68H(2019) 2025-12-15	Glifosatas 540 g/l	2,0-2,7	Plotai medelynams	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti, kai piktžolės aktyvia auga.	1	Žemę galima pradėti dirbti po 7 dienų.
			2,0-2,7	Plotai, skirti miškų sodinimui	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti, kai piktžolės aktyvia auga.	1	Žemę galima pradėti dirbti po 7 dienų.
			2,0-2,7	Miškuose, medelynuose pasodinus medelius	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti piktžolių vegetacijos metu, apsaugant medelių kamienus.	1	
12.	<b>Leopard</b> Adama Registrations B.V. 0450H/13 2028-02-28	Kvizalofop-P-etilas 50 g/l	2,0-2,5	Miško želdiniai, miško medelynai	Daugiametės ir vienametės vienaskiltės	Purkšti, kai piktžolės turi 4-6 lapelius	1	
13.	<b>Monosate G</b> Bayer AG AS2-5H(2022) 2025-12-15	Glifosatas 360 g/l	2,0–4,0	Ruošiant dirvą daigynams, medelynams, želdiniams	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai.	Purkšti augalų vegetacijos metu antžemine aparatūra birželio–rugpjūčio mėnesiais	1	
			2,0–4,0	Spygliuočių želdiniai	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės, minkštųjų lapuočių atžalos, krūmai.	Purškama rugpjūčio pabaigoje–rugsėjo mėnesiais, pasibaigus spygliuočių vegetacijai, susiformavus einamųjų metų pumpurui antžemine aparatūra	1	

			1 dalis Monosate G ir 4 dalys vandens (1:4).	Minkštųjų lapuočių kelmų sunaikinimui	Minkštųjų lapuočių atžalos	Birželio–rugpjūčio mėnesiais nupjovus medį kelmai tuoj pat aptepami ar apipurškiami	1	
14.	<b>Ouragan with system 4</b> Syngenta Polska Sp.zo.o 0244H/06 2025-12-15	Glifosatas 360 g/l	2,0	Miško želdiniai	Krūmai, Mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės piktžolės, Minkštųjų lapuočių atžalos, Vienametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purškama rugpjūčio pabaigoje - rugsėjo mėnesiais, spygliuočių vegetacijai pasibaigus, susiformavus einamų metų pumpurai.	1	
15.	<b>Rango Max</b> Arysta LifeScience S.A.S AS2-25H(2020) 2028-02-28	Kvizalofop-P-etilas 50 g/l	2,0–2,5	Miškuose (plantacijose ir medelynuose)	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės piktžolės	Purkšti vegetacijos metu, kai piktžolės turi 4–6 tikruosius lapus	1	
16.	<b>Rodeo FL</b> Bayer AG AS2-2H(2022) 2024-12-15	Glifosatas 360 g/l	4,0	Miškų ūkyje ruošiant dirvą daigynams, medelynams, želdiniams	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti birželio–rugpjūčio mėnesiais piktžolių augimo laikotarpiu	1	

			4,0	Spygliuočių želdiniai	Vienmetės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti antžemine, kryptine, uždengta įranga birželio–rugpjūčio mėnesiais. Eglių, kaukazinių ir pilkųjų kėnių plantacijas galima purkšti rudenį, pasibaigus metiniam augimui, subrendus pavasariniam ūgliams ir ant šakų viršūnių susiformavus pumpurams, ne anksčiau kaip eglėms gerai įsitvirtinus nuolatinėje augimo vietoje.	1	Produkto negali patekti ant medžių.
			20 proc. tirpalas	Kelmai	Vienmetės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Tepti kelmus tuoj pat nupjovus medį, spalio–vasario mėnesiais	1	
			3,5	Kalėdinės eglutės	Vienmetės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti traktoriniais purkštuvais subrendus (sumedėjus) naujiems kalėdinių eglučių ūgliams, rugsėjo mėnesį	1	

			1,125– 2,27	Kalėdinių eglučių plantacijos	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti vegetuojančias piktžoles, ruggpjūčio mėnesio pabaigoje -rugsėjo mėnesiais, spygliuočių vegetacijai pasibaigus, susiformavus einamų metų pumpurui. Tarpai tarp purškimų 28 d.	3	Didžiausias leistinas kiekis per sezoną 6,56 l/ha. Didesnė norma naudojama daugiametės piktžolėms naikinti.
17.	<b>Roundup PowerMax</b> Bayer AG AS2-3H(2022) 2025-12-15	Glifosatas 720 g/kg	1,5-2,0	Ruošiant dirvą daigynams, medelynam, želdiniams	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti birželio– ruggpjūčio mėnesiais antžemine įranga piktžolių augimo laikotarpiu	1	Mažesnė norma naikina vienametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles, mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes, didesnė – daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.

			1,5-2,0	Spygliuočių želdiniai	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti birželio–rugpjūčio mėnesiais. Eglių, kaukazinių ir pilkųjų kėnių plantacijas galima purkšti rudenį, spygliuočių vegetacijai pasibaigus, subrendus pavasariniams ūgliams ir ant šakų viršūnių susiformavus pumpurams, ne anksčiau kaip eglėms gerai įsitvirtinusios nuolatinėje augimo vietoje.	1	Herbicido negali patekti ant medžių
			20 proc. tirpalas	Kelmai		Tepti kelmus, tuoj pat nupjovus medį, spalio – vasario mėnesiais	1	
			1,75	Kalėdinės eglutės	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti subrendus (sumedėjus) naujiems kalėdinių eglučių ūgliams, rugsėjo–spalio mėnesį	1	



			2,0–3,03	Spygliuočių plantacijos (Kalėdinių eglučių plantacijos)	Vienametės ir daugiametės dviskiltės piktžolės	Purkšti vegetuojančias piktžoles, rugpjūčio pabaigoje–rugsėjo mėnesį, pasibaigus spygliuočių vegetacijai	3	Didesnė norma naikina daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžoles, minkštųjų lapuočių atžalas bei krūmus. Didžiausias leistinas kiekis per sezoną 8,75 l/ha.
			1 dalis Roundup Ultra ir 4–5 dalys vandens (1:4–5)	Minkštųjų lapuočių kelmai	Atžalos	Tepti tuoj pat nupjovus medį, birželio–rugpjūčio mėnesiais	1	
18.	<b>Taifun B</b> Adama registrations B.V. 0261H/06, 2025-12-15	Glifosatas 360 g/l	3,0–4,0	Kirtavietės	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės, minkštųjų lapuočių atžalos	Purkšti antžemine aparatūra birželio-rugpjūčio mėnesiais augalų vegetacijos metu	1	
			3,0	Miškai	Mažai išplitusios daugiametės vienaskiltės piktžolės, Vienametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	Purkšti piktžolių vegetacijos metu, apsaugant medelių kamienus energetiniuose miškuose, spygliuočių ir lapuočių sodmenyse miško medelyne.	1	
			6,0	Miškai	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Purkšti piktžolių vegetacijos metu, apsaugant medelių kamienus energetiniuose miškuose, spygliuočių ir lapuočių sodmenys miško medelynuose.	1	

			1 dalis Taifun B ir 2 dalys vandens	Miškai	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Pavienės aukštaūgės piktžolės naikinamos aplikacijos (tepimo) būdu energetiniuose miškuose, spygliuočių ir lapuočių sodmenys miško medelynuose.	1	Vengti tirpalo nutekėjimo ant kultūrinių augalų. Saugoti, kad tirpalo nepatektų ant medžių šakų ir / ar lapų.
			200 ml ir 10 l vandens	Miškai	Krūmai, Lapuočių medžių kelmai	Purkšti nugariniais purkštuvais bei lašeliniais aplikatoriais energetiniuose miškuose, spygliuočių ir lapuočių sodmenis miško medelynuose kelmų naikinimui.	1	
			200 ml ir 10 l vandens	Medelynai	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės	Pavienius kelmus / augalus purkšti arba tepti. Apsaugoti augalus, kurių nenorima sunaikinti.	1	Didžiausia naudojimo norma yra 400 ml / 100 m <sup>2</sup> 2 proc. tirpalo.

## BEICAI

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
1.	<b>Bariton Super</b> Bayer AG	Protiokonazolas 50 g/l +	1,0	Spygliuočių ir lapuočių	Pašaknio puviniai	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	Apdoravimo būdai	
	AS2-79B(2017) 2026-06-15	tebukonazolas 10 g/l + fludioksonilas 37,5 g/l		sodmenys medelynuose		

**REPELENTAI**

	Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas	Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis	Naudojimo norma	Apdorojami augalai	Paskirtis	Apdoravimo laikas
1	<b>Cervacol extra</b> FMC Agricultural Solutions A/S AS2-46R(2022) 2025-08-31	Kvarcinis smėlis 251 g/kg	3,0-4,0 kg/1000 augalų	Lapuočių ir spygliuočių želdiniai	Saugo nuo stirnų ir elnių nugraužimo	Tepti lapuočių ir spygliuočių viršūninio ūglio 5-10 cm rudenį pasibaigus vegetacijai
2.	<b>Wam Extra</b> Witasek Pflanzenschutz GmbH AS2-19R/2015 2025-08-31	Kvarcinis smėlis 300 g/kg	2,5-4,0 kg/1000 augalų	Lapuočių ir spygliuočių želdiniai	Saugo želdinius nuo kanopinių žvėrių nugraužimo	Tepti lapuočių ir spygliuočių viršūninio ūglio 5-10 cm rudenį pasibaigus vegetacijai
3.	<b>Plantskydd</b> Plantskydd AB AS2-28R(2022) 2037-03-31	Kraujo miltai 998 g/kg	0,8-1,6 kg/1000 augalų	Lapuočių, spygliuočių sodinukai, dekoratyviniai augalai	Apsaugo nuo kiškių, stirnų, elnių ir briedžių.	Augalus apipurkšti, aptepti arba mirkyti paruoštame tirpale 1 kartą per sezoną nuo rugsėjo iki kovo mėnesio.
4.	<b>Trico</b> Kwizda Agro GmbH 0462R/13 2025-08-31	Avių riebalai 65 g/l	10 – 20 l/ha	Miškai, miško daigynai, medelynai	Saugo nuo elnių, stirnų, briedžių apgraužimo	Purkštu rudenį arba pavasarį, ne daugiau kaip 1 kartą