

AUGALŲ AUGIMO REGULIATORIAI

| Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorojami augalai | Apdoravimo laikas | Paskutinis apdoravimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|--|--|-------------------------------------|----------------------------------|---|---|---------------------------------|---|
| 1. | Applesmart 3,3 VP Innvigo Sp. z o.o. AS2-31AR(2018) 2019-10-31 | 1-metilciklopropenas 33 g/kg | 0,037– 0,068 g/m ³ | Obuoliai | Apdoroti 24 val., vėdinti 15 min | | 1 | Kontroliuoja vaisių nokimą. Saugykla gali būti atidaryta ir į ją patekti galima tik po vėdinimo |
| 2. | Banarg AGA UAB AS2-7AR(2018) 2023-08-31 | Etilenas 4% | 11,25-25 l/m ³ | Bananai | Nokinti 24 val. | | 1 | Skatina vaisių nokimą. Nokinimo zona gali būti atidaryta ir į ją patekti galima tik po vėdinimo, kai etileno koncentracija zonoje bus ne didesnė nei 200 ppm. |
| | | | 0,025-0,25 l/m ³ | Citrusiniai vaisiai | Nokinti 72 val. | | 1 | Skatina vaisių nokimą. Nokinimo zona gali būti atidaryta ir į ją patekti galima tik po vėdinimo, kai etileno koncentracija zonoje bus ne didesnė nei 200 ppm. |
| 3. | Bertego Syngenta Polska Sp. z o.o., AS2-5AR(2018), 2019-04-30 | Trineksapak etilas 250 g/l | 0,3-0,4 | Žieminiai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-34) | | 1 | Saugo javus nuo išgulimo |
| | | | 0,2-0,3 | Vasariniai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-32) | | 1 | |
| | | | 0,4 | Vasariniai miežiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-33) | | 1 | |
| 4. | Calma Nufarm GmbH & Co KG AS2-70AR(2018) 2020-04-30 | Trineksapak etilas 175 g/l | 0,4 | Žieminiai ir vasariniai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30–37) | | 1 | Saugo nuo išgulimo |
| | | | 0,2–0,5 | Žieminiai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutiniojo lapo pasirodymo tarpsnio (BBCH 29–37) | | 1 | Saugo nuo išgulimo |
| | | | 0,2-0,4 | Vasariniai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutiniojo lapo pasirodymo tarpsnio (BBCH 29–37) | | 1 | Saugo nuo išgulimo |
| 5. | Caryx BASF UAB AS2-32AR(2019) | Mepikvat chloridas + metkonazolas 210+30 g/l | 0,7-1,4 | Žieminiai rapsai | Purkšti rudenį, kai 3 lapas išsivystęs-iki šoninių ūglių formavimosi (BBCH 13-20) | | 1 | Pakuotė: 1 l, 3 l, 5 l, 10 l. |

| Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorojami augalai | Apdoravimo laikas | Paskutinis apdoravimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|---|---|-----------------------------|-----------------------|---|---|---------------------------------|-------------------------|
| | 2020-02-28 | | 0,7-1,4 | Žieminiai rapsai | Purškšti pavasarį, kai susiformuoja 1 šoninis ūglis-iki matomo pirmieji žiedlapiai, tačiau žiedpumpuriai vis dar neišsiskleidę (BBCH 21-59) | | 1 | |
| | | | 0,7-1,4 | Vasariniai rapsai | Purškšti nuo pirmojo tarpubamblio iki pagrindinio žiedyno butonų išsiskirstymo, tačiau kol jie dar neišsiskleidę (BBCH 31-55) | | 1 | |
| 6. | Cerone Bayer CropScience AG 0146R/05, 2019-07-31 | Etefonas 480 g/l | 0,5 | Žieminiai kviečiai | Purškžiama nuo paskutinio lapo pasirodymo iki vamzdelėjimo vidurio | | 1 | Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l |
| | | | 0,75-1,0 | Žieminiai rugiai | Purškžiama nuo paskutinio lapo pasirodymo iki pirmųjų akuotų pasirodymo | | 1 | |
| | | | 0,5 | Vasariniai kviečiai | Purškžiama nuo paskutinio lapo pasirodymo iki vamzdelėjimo vidurio | | 1 | |
| | | | 0,5 | Vasariniai miežiai | Purškžiama nuo antrojo bamblio susiformavimo iki pirmųjų akuotų pasirodymo | | 1 | |
| 7. | Cycocel 750 BASF UAB, AS2-26AR(2016), 2020-11-30 | Chlormekvatchloridas 750 g/l | 1,0-1,5 | Žieminiai kviečiai | Purškšti krūmijimosi tarpsnio viduryje iki antrojo bamblio tarpsnio (BBCH 25-32) | | 1 | Pakuotė: 10 l. |
| | | | 0,8-1,25 | Vasariniai kviečiai | Purškšti krūmijimosi tarpsnio viduryje iki antrojo bamblio tarpsnio (BBCH 25-32) | | 1 | |
| | | | 1,0-1,5 | Žieminiai kvietrugiai | Purškšti krūmijimosi tarpsnio viduryje iki antrojo bamblio tarpsnio (BBCH 25-32) | | 1 | |
| | | | 1,0-2,0 | Žieminiai rugiai | Purškšti krūmijimosi tarpsnio viduryje iki antrojo bamblio | | 1 | |

| Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorojami augalai | Apdorojimo laikas | Paskutinis apdorojimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|---|---|-----------------------------|---|---|---|---------------------------------|--|
| | | | | | tarpsnio (BBCH 25–32) | | | įtręštiems, daug maisto medžiagų turintiems dirvožemiams, mažesnę normą naudokite lengvoms, mažai tręštomis dirvoms ir žemaūgėms rugių veislėms. |
| | | | 1,0-1,5 | Vasariniai miežiai | Purkšti krūmijimosi tarpsnio viduryje iki antrojo bamblio tarpsnio (BBCH 25-32) | | 1 | Pagerina krūmijimąsi ir šaknijimąsi |
| | | | 1,0-1,5 | Avižos | Purkšti nuo bamblių pradžios iki antro bamblio tarpsnio (BBCH 30–32) | | 1 | Naudojant vėliau nei antro bamblio tarpsnyje Cycocel 750 gali smarkiai pažeisti avižas |
| | | | 1,2 – 2,0 | Raudonieji eraičiai | Purkšti krūmijimosi viduryje – iki antro bamblio tarpsnio (BBCH 25-32) | | 1 | |
| 8. | Countdown NT Cheminova A/S, AS2-15AR(2018) 2019-04-30 | Trineksapak etilas 250 g/l | 0,2-0,4 | Žieminiams kviečiams, žieminiams ir vasariniams miežiams, rugiams, kvietrugiams | Purkšti bamblių tarpsnyje (BBCH 30-39) | | 1 | |
| | | | 0,2-0,3 | Vasariniams kviečiams | Purkšti bamblių tarpsnyje (BBCH 30-39) | | 1 | |
| | | | 0,4-0,8 | Varpinėms žolėms, auginamoms sėklai | Purkšti bamblių tarpsnyje (BBCH 30-39) | | 1 | |
| 9. | CCC Nufarm GmbH & Co KG, AS2-31AR(2016) 2020-11-30 | Chlormekvatchloridas 750 g/l | 1,0-1,5 | Žieminiai kviečiai, kvietrugiai | Purkšti nuo krūmijimosi pradžios iki pirmo bamblio pasirodymo (BBCH 21–31) | | 1 | |
| | | | 0,6 | Vasariniai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pradžios iki pirmo bamblio pasirodymo (BBCH 21–31) | | 1 | ankstyvas miežių purškimas nesutrumpina stiebų, bet pagerina šaknų sistemos išsivystymą ir krūmijimąsi. |
| | | | 0,9-1,0 | Vasariniai kviečiai | Purkšti nuo krūmijimosi pradžios iki pirmo bamblio | | 1 | |

| Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorojami augalai | Apdorojimo laikas | Paskutinis apdorojimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|--|--|--------------------|---|--|---------------------------------|-----------------------|
| | | | | pasirodymo (BBCH 21–31) | | | |
| | | 1,5-2,0 | Rugiai | Purkšti nuo krūmijimosi pradžios iki pirmo bamblio pasirodymo (BBCH 21–31) | | 1 | |
| | | 1,0-1,5 | Avižos | Purkšti nuo pirmo bamblio pasirodymo iki matomi pirmieji akuotai (BBCH 31–49) | | 1 | |
| 10. | Cuadro NT Cheminova A/S, AS2-28AR(2016) 2019-04-30 | Trineksapak etilas 250 g/l | 0,2-0,4 | Žieminiams kviečiams, žieminiams ir vasariniams miežiams, rugiams, kvietrugiams | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-39) | 1 | |
| | | | 0,2-0,3 | Vasariniams kviečiams | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-39) | 1 | |
| | | | 0,4-0,8 | Varpinėms žolėms, auginamoms sėklai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-39) | 1 | |
| 11. | Medax Max BASF UAB AS2-40AR(2016) 2021-04-30 | Trineksapak etilas 75 g/kg + kalcio proheksadionas 50 g/kg | 0,3-0,75 | Žieminiai kviečiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutinio lapo tarpsnio (BBCH 29–39) | 1 | Saugo nuo išgulimo |
| | | | 0,3-0,5 | Žieminiai kviečiai | Purkšti nuo paskutinio lapo tarpsnio iki vamzdelėjimo pabaigos, prieš pasirodant akuotams (BBCH 39–49) | 1 | |
| | | | 0,3-0,5 | Vasariniai kviečiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutinio bamblio tarpsnio (BBCH 29–33) | 1 | |
| | | | 0,3 | Vasariniai kviečiai | Purkšti nuo paskutinio | 1 | |

| Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorojami augalai | Apdorojimo laikas | Paskutinis apdorojimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|---|--|---------------------------|---|---|---------------------------------|---|
| | | | | bamblio tarpsnio iki paskutinio lapo tarpsnio (BBCH 33–39) | | | |
| | | 0,5-1,0 | Žieminiai miežiai, rugiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutinio lapo tarpsnio (BBCH 29–39) | | 2 | Saugo nuo išgulimo, purkšti ne daugiau kaip 2 kartus po 0,5 l/ha |
| | | 0,5-0,75 | Žieminiai miežiai, rugiai | urkšti nuo paskutinio lapo tarpsnio (BBCH 39) iki vamzdelėjimo pabaigos, prieš pasirodant akuotams (BBCH 39–49) | | 2 | Saugo nuo išgulimo, purkšti ne daugiau kaip 2 kartus po 0,5 l/ha. Didžiausias purškimų skaičius – 2 kartai su ne mažesniu kaip 7 dienų intervalu. Didžiausia purškimo norma per sezoną – 1,0 kg/ha. |
| | | 0,3-0,5 | Vasariniai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutinio lapo tarpsnio (BBCH 29–39) | | 1 | Saugo nuo išgulimo |
| | | 0,5-0,75 | Žieminiai kvietrugiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutinio lapo tarpsnio (BBCH 29–39) | | 2 | Saugo nuo išgulimo, purkšti ne daugiau kaip 2 kartus po 0,5 l/ha |
| | | 0,5 | Žieminiai kvietrugiai | Purkšti nuo paskutinio lapo tarpsnio iki vamzdelėjimo pabaigos, prieš pasirodant akuotams (BBCH 39–49) | | 2 | Didžiausias purškimų skaičius – 2 kartai su ne mažesniu kaip 7 dienų intervalu. Didžiausia purškimo norma per sezoną – 1,0 kg/ha. |
| | | 0,3-0,5 | Vasarinės avižos | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki ketvirto bamblio tarpsnio (BBCH 29–34) | | 1 | Saugo nuo išgulimo |
| 12. | Medax Top BASF UAB AS2-6AR(2017) 2020-02-28 | Mepikvatchloridas + kalcio proheksadionas 300 + 50 g/l. | 1,0-1,5 | Žieminiai kviečiai, kvietrugiai, rugiai, miežiai | Purkšti bambklėjimo tarpsniu (BBCH 30-39) | 1 arba 2 x 0,75 l/ha | Saugo nuo išgulimo |
| | | | 1,0-1,5 | Vasariniai miežiai | Purkšti bambklėjimo tarpsniu (BBCH 30-39) | 1 arba 2 x 0,75 l/ha | Saugo nuo išgulimo |

| Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorojami augalai | Apdorojimo laikas | Paskutinis apdorojimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|--|---|-----------------------------|---|--|---|---------------------------------|--------------------------|
| | | | 0,5-1,0 | Vasariniai kviečiai, avižos | Purkšti bamblėjimo tarpsniu (BBCH 30-39) | | 1 arba 2 x 0, 5 l/ha | Saugo nuo išgulimo |
| | | | 1,0-1,5 | Varpinės žolės sėklai | Purkšti bamblėjimo tarpsniu (BBCH 30-39) | | 1 arba 2 x 0,75 l/ha | Saugo nuo išgulimo |
| 13. | Moddus 250 EC (A7725M) Syngenta Crop Protection AG, 0219R/11, 2021-02-14 | Trineksapak etilas 250 g/l | 0,3-0,4 | Žieminiai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-34) | | 1 | Saugo javus nuo išgulimo |
| | | | 0,2-0,3 | Vasariniai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-32) | | 1 | |
| | | | 0,4 | Vasariniai miežiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-33) | | 1 | |
| 14. | Moddus Start (A17600C) Syngenta Polska Sp. z o.o., AS2-33AR/2015, 2019-04-30 | Trineksapak etilas 250 g/l | 0,3 | Žieminiai ir vasariniai kviečiai | Purkšti nuo krūmijimosi vidurio–kol paskutinis lapas visiškai išsiskleidžia (BBCH 25–39) | | 1 arba 2x 0,15 l/ha | Saugo javus nuo išgulimo |
| | | | 0,5 | Žieminiai rugiai | Purkšti nuo krūmijimosi vidurio–kol paskutinis lapas visiškai išsiskleidžia (BBCH 25–39) | | 1 arba 2x 0,25 l/ha | |
| | | | 0,5 | Žieminiai kvietrugiai | Purkšti nuo krūmijimosi vidurio–kol paskutinis lapas visiškai išsiskleidžia (BBCH 25–39) | | 1 arba 2x 0,25 l/ha | |
| | | | 0,8 | Varpinės žolės sėklai: paprastosios šunažolės, raudonieji eraičinai, daugiametės svidrės, pievinės miglės | Purkšti bamblėjimo–vamzdelėjimo metu (BBCH 30–49) | | 1 arba 2x 0,4 l/ha | |
| | | | 0,6 | Žieminiai ir vasariniai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi vidurio–kol paskutinis lapas | | 1 arba 2x 0,3 l/ha | |

| | Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorojami augalai | Apdorojimo laikas | Paskutinis apdorojimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|---------|--|---|-----------------------------|----------------------------------|--|---|---------------------------------|-----------------------|
| | | | | | visiškai išsiskleidžia (BBCH 25–39) | | | |
| 15. | Moxa Globachem NV AS2-42AR(2016) 2019-04-30 | Trineksapak etilas 250 g/l | 0,2-0,4 | Žieminiai ir vasariniai kviečiai | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25–39) | | 1 | Saugo nuo išgulimo |
| 0,15 | Žieminiai ir vasariniai kviečiai | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25–39) | | 2 | | | | |
| 0,4-0,6 | Žieminiai ir vasariniai miežiai | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25–39) | | 1 | | | | |
| 0,3 | Žieminiai ir vasariniai miežiai | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25–39) | | 2 | | | | |
| 0,5-0,6 | Žieminiai rugiai | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25–39) | | 1 | | | | |
| 0,25 | Žieminiai rugiai | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25–39) | | 2 | | | | |
| 0,4-0,6 | Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25–39) | | 1 | | | | |
| 0,25 | Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25–39) | | 2 | | | | |
| 0,3 | Avižos | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki antras bamblys pakyla daugiau kaip 2 cm nuo pirmojo bamblio (BBCH 25–32) | | 1 | | | | |
| 0,15 | Avižos | Purkšti nuo matomo 5 šoninio ūglio iki antras bamblys pakyla daugiau kaip 2 cm nuo pirmojo bamblio (BBCH 25–32) | | 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 | Apdorojimo laikas | Paskutinis apdorojimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|---|---|-----------------------------|--|---|---|---------------------------------|---|
| | | | 0,4-0,8 | Varpinės žolės (tikrieji eraičinai, raudonieji eraičinai, daugiametės svidrės, pašariniai motiejukai) sėklai | Purkšti nuo pirmojo bamblio tarpsnio iki matomi pirmieji akuotai (BBCH 31–49) | | 1 | |
| | | | 0,4 | Varpinės žolės (tikrieji eraičinai, raudonieji eraičinai, daugiametės svidrės, pašariniai motiejukai) sėklai | Purkšti nuo pirmojo bamblio tarpsnio iki matomi pirmieji akuotai (BBCH 31–49) | | 2 | |
| 16. | Optimus Nufarm GmbH & Co KG AS2-69AR(2018) 2020-04-30 | Trineksapak etilas 175 g/l | 0,4 | Žieminiai kviečiai | Purkšti bambklėjimo tarpsnyje (BBCH 31–37) | | 1 | Saugo javus nuo išgulimo |
| | | | 0,4 | Vasariniai kviečiai | Purkšti bambklėjimo tarpsnyje (BBCH 30–37) | | 1 | |
| | | | 0,2-0,5 | Žieminiai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutiniojo lapo pasirodymo tarpsnio (BBCH 29–37) | | 1 | |
| | | | 0,2-0,4 | Vasariniai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutiniojo lapo pasirodymo tarpsnio (BBCH 29–37) | | 1 | |
| 17. | Regalis Plus BASF UAB AS2-6AR(2019) 2022-12-31 | Kalcio proheksadionas 100 g/kg | 3,0 (per sezoną) | Obelys, kriaušės | Purkšti vegetacijos metu: purškiant BBCH 60–69 purškimo norma 0,5–2,5 kg/ha, neviršijant 2,5 kg/ha, purškiant BBCH 71–75 purškimo norma 0,5–1,5 kg/ha, neviršijant 1,5 kg/ha. | | | Maksimali produkto norma per sezoną negali viršyti 3,0 kg/ha. |
| 18. | Regucil Syngenta Polska Sp. z o.o., AS2-6AR(2018), | Trineksapak etilas 250 g/l | 0,3-0,4 | Žieminiai kviečiai | Purkšti bambklėjimo tarpsnyje (BBCH 30-34) | | 1 | Saugo javus nuo išgulimo |
| | | | 0,2-0,3 | Vasariniai kviečiai | Purkšti bambklėjimo tarpsnyje (BBCH 30-32) | | 1 | |

| Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorjami augalai | Apdoravimo laikas | Paskutinis apdoravimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|---|---|-----------------------------|---------------------------------|--|---|---------------------------------|---|
| | 2019-04-30 | | 0,4 | Vasariniai miežiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-33) | | 1 | |
| 19. | Stabilan 750 Nufarm GmbH & Co KG, AS2-32AR(2016) 2020-11-30 | Chlormekvatchloridas 750 g/l | 1,0-1,5 | Žieminiai kviečiai, kvietrugiai | Purkšti nuo krūmijimosi pradžios iki pirmo bamblio pasirodymo (BBCH 21–31) | | 1 | ankstyvas miežių purškimas nesutrumpina stiebų, bet pagerina šaknų sistemos išsivystymą ir krūmijimąsi |
| | | | 0,6 | Vasariniai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pradžios iki pirmo bamblio pasirodymo (BBCH 21–31) | | 1 | |
| | | | 0,9-1,0 | Vasariniai kviečiai | Purkšti nuo krūmijimosi pradžios iki pirmo bamblio pasirodymo (BBCH 21–31) | | 1 | |
| | | | 1,5-2,0 | Rugiai | Purkšti nuo krūmijimosi pradžios iki pirmo bamblio pasirodymo (BBCH 21–31) | | 1 | |
| | | | 1,0-1,5 | Avižos | Purkšti nuo pirmo bamblio pasirodymo iki matomi pirmieji akuotai (BBCH 31–49) | | 1 | |
| 20. | Tempo Syngenta Polska Sp. z o.o., AS2-7AR(2018), 2019-04-30 | Trineksapak etilas 250 g/l | 0,3-0,4 | Žieminiai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-34) | | 1 | Saugo javus nuo išgulimo |
| | | | 0,2-0,3 | Vasariniai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-32) | | 1 | |
| | | | 0,4 | Vasariniai miežiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30-33) | | 1 | |
| 21. | Terpal BASF UAB, AS2-11AR(2019), 2020-02-28 | Mepikvatchloridas + etefonas 305 +155 g/l | 1,0-1,5 | Žieminiai kviečiai | Purkšti vegetacijos metu. Saugo nuo išgulimo | | 1 | Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l. |
| | | | 1,0-1,5 | Žieminiai rugiai | Purkšti vegetacijos metu. Saugo nuo išgulimo | | 1 | |
| | | | 1,0 | Vasariniai miežiai | Purkšti vegetacijos metu. Saugo nuo išgulimo | | 1 | |
| 22. | Toprex 375 SC (A14049A) Syngenta Crop Protection AG AS2-26F/2014 | Paklobutrazolas 125 g/l + difenokonazolas 250 g/l | 0,35 | Žieminiai ir vasariniai rapsai | Purkšti pavasarį nuo stiebo ilgėjimo pradžios, kol išsiskirsto, tačiau neišsiskleidžia pagrindinio žiedyno butonai (BBCH 31- | | 1 | Saugo nuo fomezės, juodosios dėmėtligės, šviesmargės, taip pat nuo augalų ištįsimo ir išgulimo. Pakuotė: 1 l, 5 l, 20 l. |

| Augalų apsaugos produkto pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Naudojimo norma kg/ha, l/ha | Apdorojami augalai | Apdorojimo laikas | Paskutinis apdorojimo terminas iki derliaus nuėmimo, dienomis | Didžiausias apdorojimų skaičius | Naudojimo apribojimai |
|--|---|---|-----------------------------|---------------------|---|---|---------------------------------|--------------------------|
| | 2019-12-31 | | | | 55) | | | |
| 23. | Trimaxx Nufarm GmbH & Co KG AS2-75AR(2018) 2020-04-30 | Trineksapak etilas 175 g/l | 0,4 | Žieminiai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 31–37) | | 1 | Saugo javus nuo išgulimo |
| | | | 0,4 | Vasariniai kviečiai | Purkšti bamblėjimo tarpsnyje (BBCH 30–37) | | 1 | |
| | | | 0,2-0,5 | Žieminiai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutiniojo lapo pasirodymo tarpsnio (BBCH 29–37) | | 1 | |
| | | | 0,2-0,4 | Vasariniai miežiai | Purkšti nuo krūmijimosi pabaigos iki paskutiniojo lapo pasirodymo tarpsnio (BBCH 29–37) | | 1 | |

DEZINFEKCIJOS PRIEMONĖS

| Preparato pavadinimas, forma, registracijos savininkas, registracijos numeris, registracijos galiojimo laikas | Veikliosios medžiagos pavadinimas, kiekis | Apdorojami augalai | Apdorojimas | Kenksmingi organizmai | Pastabos |
|---|---|--|---|-----------------------|----------------------------------|
| 1. Menno Florades Menno Chemie-Vertriebs | Benzoinė rūgštis 90 g/l | Paviršių, vazonėlių šiltnamiuose dezinfekcijai | Dezinfekuojama 1–4% tirpalu/ 16 valandų | Virusai | Gali pagreitinti metalų koroziją |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--|
| Ges.m.b.H, 0257/05, 2020-01-31 | | | Dezinfekuojama 1 % tirpalu/ 16 valandų | Bakterijos, grybai |
| | Peilių, įrangos, naudojamos šiltnamiuose, dezinfekcijai | | Dezinfekuojama 2–3 % tirpalu/ 3 minutes | Virusai |
| | | | Dezinfekuojama 1 % tirpalu/ 3 minutes | Bakterijos, grybai, viroidai |
| | Dėžės, padėklai, sandėliai, transporteriai, transporto priemonės, pakrovimo vietos, techninė įranga naudojama bulvių auginimo technologijose | | Dezinfekuojama 2 % tirpalu | Virusai, bakterijos, grybai, viroidai |