

MAP

AUGIMO REGULIATORIUS

Veikliosios medžiagos: mepikvatchloridas 300 g/l (26,55 %)
kalcio proheksadionas 50 g/l (4,42 %)
Produkto forma: koncentruota suspensija (SC)

Augimo reguliatorius žieminiams kviečiams, žieminiams miežiams, žieminiams rugiams, žieminiams kvietrugiams ir vasariniams kviečiams, vasariniams miežiams, vasarinėms avižoms, varpinėms žolėms, auginamoms sėkloms, žieminiams ir vasariniams rapsams.

Žieminiams ir vasariniams rapsiukams, baltosioms ir juodosioms garstyčioms, linams, daržinėms aguonoms, sėjamosioms judroms, aliejiniams ridikams *MAP* registruotas vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento 1107/2009 51 straipsniu.

Skirtas profesionaliajam naudojimui



ATSARGIAI

Kenksminga prarijus.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Po naudojimo kruopščiai nuplauti užterštas vietas.

Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės 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).

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 1 metro apsaugos zoną iki paviršinių vandens telkinių ir melioracijos griovių

Apsinuodijus kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: +370 5 2362052 arba +370 687 53378

Pagalbos informacinis telefonas: +49 180 2273 112

Avarijos atveju kreipkitės bendruoju pagalbos telefonu: 112

Pakuotė: 5 l
Registracijos numeris: AS2-13AR(2024)
Siuntos numeris: žiūrėkite ant pakuotės

Pagaminimo data: žiūrėkite ant pakuotės
Galiojimo laikas: 2 metai nuo pagaminimo datos
Laikymas: laikomas temperatūroje nuo 0 iki + 30° C

Registracijos savininkas:

Sharda Cropchem España S.L.
Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina n° 3, Planta 12,
30006, Murcia, Spain
Tel.: +34868127589; Fax: +34868127588

Importuotojas ir platintojas Lietuvoje:

AB „Kauno Grūdai“
H. ir O. Minkovskiu g. 63, LT-46550, Kaunas
Tel.: +370 37 223317, Faks.: +370 37 223305,
El.paštas: info@kggroup.eu

UAB „Scandagra“, Biochemiku g. 6,
LT-57234, Kedainiai,
Lietuva,
Tel/fax: (8 347) 41551

UAB „Agrochema“
Jonalaukio k., Ruklos sen. LT-55296 Jonavos r.
Tel. (8 349) 56 142, el. paštas:
info@agrochema.lt www.agrochema.lt

AB „Linas Agro“
Smėlynės g. 2c LT-35143 Panevėžys, Lietuva
Tel.: +370 45 507354
Faks.: +370 45 507351 www.linasagro.lt

UAB „Agrokonzernas“,
Vėrupės g. 1, Babtų kaimas, 54328 Kauno rajonas;
Tel.: 8-37-490490; Faksas: 8-37-488244;
el. paštas: info@agrokonzernas.lt

UAB „Baltic Agro“
Ukmergės g.322,
LT-12106 Vilnius
Tel.: 8 5 2701187
el. paštas: biuras@balticagro.lt

UAB „Agrodema“
Žirmūnų g. 139
LT-09120 Vilnius, Lietuva
Tel.: +370 52402291
info@agrodema.lt

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Naudojant ir saugant augalų apsaugos produktą laikytis Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklių.

VEIKIMO BŪDAS

MAP yra sisteminis augalų augimo reguliatorius, kuris gerina šaknijimąsi, trumpina ir stiprina žieminių kviečių, žieminių miežių, žieminių rugių, žieminių kvietrugių ir vasarinių kviečių, vasarinių miežių, vasarinių avižų, varpinių žolių, auginamų sėkloms šiaudus, žieminių ir vasarinių rapsų stiebus ir apsaugo augalus nuo išgulimo. Jis sudarytas iš dviejų veiklių medžiagų – kalcio proheksadiono ir mepikvatchlorido. Abi šios veikliosios medžiagos mažina giberelinų kiekį augale, tokiu būdu pristabdydamos augalų augimą 3 - 4 savaitėms.

Mepikvatchloridas yra stiprus sisteminis augimo reguliatorius. Jis patenka į augalus per lapus ir stiebus ir juose juda sistemiškai visomis kryptimis. Juo apdoroti augalai auga žemesni, juose padidėja chlorofilo kiekis ir suintensyvėja maisto medžiagų gamyba.

Kalcio proheksadionas patenka į augalus per lapus, didesnis jo kiekis juda į viršutines augalo dalis (akropetaliai), į šaknis (basipetaliai) juda mažiau.

Naudojamas ankstyvuosiuose augimo tarpsniuose *MAP* skatina šaknijimąsi, taip apsaugodamas javus, žoles ir rapsus nuo išgulimo dėl silpnai išsivysčiusių šaknų. *MAP* didina šaknų masę, todėl pagerėja maisto medžiagų ir drėgmės įsisavinimas, susiformuoja daugiau produktyvių stiebų. *MAP* panaudojimas ne tik apsaugo nuo nuostolių, patiriamų dėl javų, žolių ir rapsų išgulimo, jis gali padidinti derlių. *MAP* javuose ir žolėse taip pat gali padidinti grūdų skaičių varpose, pastambinti grūdus.

Naudojamas bambėjimo pradžioje javuose ir žolėse *MAP* sutrumpina ir sustiprina stiebą, o ypač apatinius tarpamblius, didina stiebo skersmenį.

NAUDOJIMAS

Naudojimo normos ir laikas javuose ir varpinėse žolėse sėkloms

Augalai	Norma, l/ha	Purškimo laikas BBCH	Purškimų skaičius	Vandens kiekis, l/ha	Pastabos
Žieminiai kviečiai	0,75-1,5	Nuo bambėjimo pradžios iki paskutinio lapo tarpsnio 30-39	1-2	100-300	Daugiausiai 1,5 l/ha per sezoną, purkšti vieną kartą arba du kartus, su minimaliu 7 dienų intervalu
Žieminiai miežiai	0,75-1,5				
Rugiai	0,75-1,5				

Kvietrugiai	0,75-1,5				
Vasariniai miežiai	0,75-1,5				
Vasariniai kviečiai Vasarinės avižos	0,5-1,0	Nuo bamblių pradžios iki paskutinio lapo tarpsnio 30-39	1-2	100-300	Daugiausiai 1,0 l/ha per sezoną, purkšti vieną kartą arba du kartus, su minimaliu 7 dienų intervalu
Varpinės žolės sėkloms	1,0-1,5	Nuo bamblių pradžios iki paskutinio lapo tarpsnio 30-39	1-2	100-300	Daugiausiai 1,5 l/ha per sezoną, purkšti vieną kartą arba du kartus, su minimaliu 7 dienų intervalu

Naudojimo normos ir laikas žieminiuose ir vasariniuose rapsuose

Augalai	Norma, l/ha	Purškimo laikas BBCH	Purškimų skaičius	Vandens kiekis, l/ha	Pastabos
Žieminiai rapsai	0,6 – 1,0	Nuo trečio išsivysčiusio lapo tarpsnio iki šoninių ūglių formavimosi pradžios 13-20	1	100-400	Daugiausiai 1,0 l/ha per sezoną, purkšti vieną kartą.
Žieminiai rapsai	0,5 + 0,5	Nuo trečio išsivysčiusio lapo tarpsnio iki šoninių ūglių formavimosi pradžios 13-20	2	100-400	Daugiausiai 1,0 l/ha per sezoną, purkšti du kartus. Mažiausias intervalas tarp purškimų – 14 dienų.
Žieminiai rapsai	0,6 – 1,0	Nuo trečio išsivysčiusio lapo tarpsnio iki šoninių ūglių formavimosi pradžios 13-20	1	100-400	Daugiausiai 2,0 l/ha per sezoną, purkšti du kartus: pirmas purškimas – rudenį, antrasis purškimas – pavasarį.
	0,6 – 1,0	Nuo pirmo šoninio ūglio susiformavimo iki matomi pirmieji žiedlapiai, tačiau butonai vis dar neišsiskleidę 21-59	1	100-400	
Žieminiai ir vasariniai rapsai	0,6 – 1,0	Nuo pirmo šoninio ūglio susiformavimo iki matomi pirmieji žiedlapiai, tačiau butonai vis dar neišsiskleidę 21-59	1	100-400	Daugiausiai 1,0 l/ha per sezoną, purkšti vieną kartą.

MAŽOS APIMTIES NAUDOJIMAS

Naudojimas žieminių ir vasarinių rapsiukų, baltųjų ir juodųjų garstyčių, linų, daržinių aguonų, sėjamųjų judrų, aliejinių ridikų pasėliuose išplėstas vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (EB) Nr. 1107/2009 51 straipsniu.

ATSAKOMYBĖ. Gamintojas neatsako už produkto veiksmingumą, galimą fitotoksiškumą augalams ir derliaus nuostolius. Atsakomybę už galimą neigiamą poveikį prisiima produkto naudotojas.

Naudojimo normos ir laikas mažais plotais auginamuose augaluose

Augalai	Norma l/ha	Purškimo laikas BBCH	Purškimų skaičius	Vandens kiekis, l/ha	Pastabos
Žieminiai ir vasariniai rapsiukai, baltosios ir juodosios garstyčios, linai, daržinės aguonos, sėjamosios judros, aliejiniai ridikai	0,6-1,0	Nuo pirmo šoninio ūglio susiformavimo iki matomi pirmieji žiedlapiai, tačiau butonai vis dar neišsiskleidę 21-59	1	100-400	Daugiausiai 1,0 l/ha per sezoną, purkšti vieną kartą.

AUGALAI IR NORMOS

MAP norma priklauso nuo dirvožemio turtingumo maisto medžiagomis, tręšimo intensyvumo, augalų veislės atsparumo išgulimui, drėgmės režimo ir meteorologinių sąlygų.

JAVAI IR VARPINĖS ŽOLĖS, AUGINAMOS SĖKLOMS

Naudokite *MAP* javuose ir žolėse nuo bambblėjimo pradžios (BBCH 30) iki paskutinio lapo tarpsnio (BBCH 39).

Žieminiai kviečiai

Norma: 1,0-1,5 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręstuose dirvožemiuose, ilgus šiaudus turinčiose veislėse, kai oras yra vėsesnis, vyrauja lietingi orai.

Norma: 0,75-1,0 l/ha *MAP* lengvesniuose dirvožemiuose, veislėse, atsparesnėse išgulimui, kai oras yra šiltas ir pakanka drėgmės.

Didžiausias purškimų skaičius – 1, arba 2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,5 l/ha normos.

Žieminiai rugiai

Norma: 1,0-1,5 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręstuose dirvožemiuose, ilgus šiaudus turinčiose veislėse, kai oras yra vėsesnis, vyrauja lietingi orai.

Norma: 0,75-1,0 l/ha *MAP* lengvesniuose dirvožemiuose, atsparesnėse išgulimui veislėse, kai oras yra šiltas ir pakanka drėgmės.

Didžiausias purškimų skaičius – 1, arba 2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,5 l/ha normos.

Žieminiai kvietrugiai

Norma: 1,0-1,5 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręštuose dirvožemiuose, ilgus šiaudus turinčiose veislėse, kai oras yra vėsesnis, lyja.

Norma: 0,75-1,0 l/ha *MAP* lengvesniuose dirvožemiuose, atsparesnėse išgulimui veislėse, kai oras yra šiltas ir pakanka drėgmės.

Didžiausias purškimų skaičius – 1, arba 2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,5 l/ha normos.

Žieminiai miežiai

Norma: 1,0-1,5 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręštuose dirvožemiuose, ilgus šiaudus turinčiose veislėse, kai oras yra vėsesnis, lyja.

Norma: 0,75-1,0 l/ha *MAP* lengvesniuose dirvožemiuose, atsparesnėse išgulimui veislėse, kai oras yra šiltas ir pakanka drėgmės.

Didžiausias purškimų skaičius – 1, arba 2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,5 l/ha normos.

Vasariniai kviečiai

Norma: 0,75-1,0 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręštuose dirvožemiuose, ilgesnius šiaudus turinčiose veislėse, kai oras yra vėsesnis, lyja.

Norma: 0,5-0,75 l/ha *MAP* lengvesniuose dirvožemiuose, veislėse, atsparesnėse išgulimui, kai oras yra šiltas ir pakanka drėgmės.

Didžiausias purškimų skaičius – 1, arba 2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,0 l/ha normos.

Vasariniai miežiai

Norma: 1,0-1,5 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręštuose dirvožemiuose, ilgus šiaudus turinčiose veislėse, kai oras yra vėsesnis, lyja.

Norma: 0,75-1,0 l/ha *MAP* lengvesniuose dirvožemiuose, atsparesnėse išgulimui veislėse, kai oras yra šiltas ir pakanka drėgmės.

Didžiausias purškimų skaičius – 1, arba 2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,5 l/ha normos.

Vasarinės avižos

Norma: 0,75-1,0 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręštuose dirvožemiuose, ilgus šiaudus turinčiose veislėse, kai oras yra vėsesnis, lyja.

Norma: 0,5-0,75 l/ha *MAP* lengvesniuose dirvožemiuose, atsparesnėse išgulimui veislėse, kai oras yra šiltas ir pakanka drėgmės.

Didžiausias purškimų skaičius – 1, arba 2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,0 l/ha normos.

Varpinės žolės (Raudonieji eraičinai (*Festuca rubra*), Nendriniai eraičinai (*Festuca arundinacea*), Daugiametės svidrės (*Lolium perenne*) sėkloms

Norma: 1,0-1,5 l/ha *MAP*

Didžiausias purškimų skaičius – 1, arba 2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,5 l/ha normos.

ŽIEMINIAI IR VASARINIAI RAPSAI

Žieminiuose rapsuose *MAP* naudojamas rudenį, nuo trečio lapelio tarpsnio iki paskutinio lapelio susiformavimo, kol dar nėra šoninių ūglių (BBCH 13-20), kai purškiama vieną kartą arba du kartus, kartojant purškimą pavasarij, nuo šoninių ūglių formavimosi pradžios iki butonizacijos pabaigos (BBCH 21-59). Rudenį, panaudojus *MAP* apsaugoma nuo peraugimo ir pažeidimų žiemos metu. Panaudojus *MAP*, augimas sustabdomas, sumažėja viršutinė augalo dalis, augimo kūgelis lieka arčiau žemės paviršiaus ir tai pagerina rapsų peržiemojimą. Optimalus purškimo laikas, kai rapsai turi 4-6 lapelius (BBCH 14-16). Naudojimas pavasarį, apsaugo nuo išgulimo, pristabdo pagrindinio stiebo augimą ir padeda geriau vystytis šoninėms šakoms.

Vasariniuose rapsuose *MAP* naudojamas nuo šoninių ūglių formavimosi pradžios iki butonizacijos pabaigos (BBCH 21-59). Apsaugo nuo išgulimo, pristabdo pagrindinio stiebo augimą ir padeda geriau vystytis šoninėms šakoms.

Žieminiai rapsai

Kai žieminiai rapsai purškiami du kartus, pirmas purškimas – rudenį, antrasis purškimas – pavasarį, neviršyti normos 2,0 l/ha per sezoną.

Purškimas rudenį

Norma: 0,6-1,0 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręstuose dirvožemiuose.

Didžiausias purškimų skaičius – 1 arba

Norma: 0,5+0,5 l/ha *MAP*

2-kartinis purškimas, neviršijant maksimalios 1,0 l/ha normos.

Purškimas pavasarį

Norma: 0,6-1,0 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręstuose dirvožemiuose. **Didžiausias purškimų skaičius – 1**

Žieminiai ir vasariniai rapsai

Purškiami daugiausiai 1,0 l/ha per sezoną, kai purškiama tik pavasarį.

Norma: 0,6-1,0 l/ha *MAP* tankiuose pasėliuose, gerai įtręstuose dirvožemiuose. **Didžiausias purškimų skaičius – 1**

MAŽAIS PLOTAIS AUGINAMI AUGALAI Žieminiai ir vasariniai rapsiukai, baltosios ir juodosios garstyčios, linai, daržinės aguonos, sėjamosios judros, aliejiniai ridikai . Norma: 0,6-1,0 l/ha *MAP*

Didžiausias purškimų skaičius – 1. Daugiausiai 1,0 l/ha per sezoną, purkšti vieną kartą.

Svarbu:

MAP rekomenduojame naudoti:

- išgulimui jautriose veislėse,
- stipriuose, gerai augančiuose pasėliuose,
- didelį derlių žadančiuose pasėliuose.

Galioja pagrindinė taisyklė – kuo palankesnės sąlygos augimui, tuo veiksmingesnis *MAP*!

Nerekomenduojame naudoti MAP:

- silpnai išsivysčiusiuose, mažai tręštuose, netolygiai sudygusiuose pasėliuose,
- sausros metu arba nuo intensyvios saulės ir aukštų temperatūrų nukentėjusiuose pasėliuose,
- pasėliuose, kurie auga sausringose vietovėse pagrindinės vegetacijos metu.

Nepurškite, jei prognozuojamos šalnos.

Fitotoksiškumas

Kai kuriais atvejais *MAP* javuose gali sukelti lapų galiukų parudavimą, tačiau šis pažeidimas gali atsirasti tik ant purškimo metu esančių lapų ir jokios įtakos derliui neturi.

VANDENS KIEKIS

Rekomenduojamas vandens kiekis javuose ir varpinėse žolėse sėkloms: 100-300 l/ha, žieminiuose ir vasariniuose rapsuose, žieminiuose ir vasariniuose rapsiukuose, baltosiose ir juodosiose garstyčiose, linuose, daržinėse aguonose, sėjamosiose judrose, aliejiniuose ridikuose: 100-400 l/ha.

TIRPALO PARUOŠIMAS

PRODUKTAS GALI SUSISLUOKSNIUOTI – PRIEŠ NAUDOJIMĄ GERAI SUPLAKITE. Pusę purkštuvo rezervuaro užpildykite švairiu vandeniu ir įjunkite maišyklę. Įpilkite reikiamą kiekį *MAP*, kitus produktus ir baikite pilti vandenį. Tirpalas išpurškiamas tuojau pat po jo paruošimo!

PURŠKIMAS

Purkšdami nepalikite tuščių vietų ir venkite persidengimo.

Nenaudokite *MAP*, jei augalai buvo užmirkę, pažeisti sausros ar kitų veiksnių. Nenaudoti apdorotų javų šiaudų sodininkystėje kaip augimo terpės arba kaip mulčo.

Laikotarpis be lietaus

Po purškimo 2 valandas turėtų nelyti.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Augalų apsaugos produkto nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei +25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s.

MAIŠYMAS SU KITAIŠ PRODUKTAIS

MAP galima maišyti su fungicidais, herbicidais, insekticidais ir kitais javų augimo reguliatoriais. Dėl *MAP* maišymo su kitais augalų apsaugos produktais, kreiptis į registracijos savininko atstovus. *MAP* mišinių su kitais augalų apsaugos produktais poveikis žmonių sveikatai, aplinkai ir veiksmingumas nevertintas.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ar liečiant juo užterštus paviršius būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgus kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio

audinio (tankumas $>300 \text{ g/m}^2$) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas $>200 \text{ g/m}^2$) bei avėti tvirtą avalynę, mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): nitrilo ($\geq 0,4 \text{ mm}$), chloropreno ($\geq 0,5 \text{ mm}$), butilo ($\geq 0,7 \text{ mm}$) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166).

Purškiant lauko purkštuvais būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgus kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas $>300 \text{ g/m}^2$) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas $>200 \text{ g/m}^2$) bei avėti tvirtą avalynę.

Darbuotojams, darbo tikslais einantiems į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus.

Darbuotojams būtina dėvėti ilgus kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mėvėti pirštines.

Pašalinių žmonių ir gyventojų apsaugai operatoriai privalo laikytis ne mažesnės kaip 2 metrų apsaugos zonos iki kelio kelkraščio ribos, gyvenamųjų, visuomeninės paskirties, rekreacinių ir bendro naudojimo teritorijų ribos.

Higienos ir kitos priemonės. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti rūko, garų ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant nuvilkti suterštus drabužius ir gausiai plauti odą tekančiu vandeniu su muilu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekančiu vandeniu pakėlus akių vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lęšius ir toliau plauti. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus: Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Neskatinėti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominį gydymą.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

PURKŠTUVO PLOVIMAS

Iš karto po purškimo kruopščiai išplaukite purškimo įrangą. Visiškai ištuštinkite purkštuvą talpą apdorotame lauke. Nuimkite visus filtrus ir purkštukus. Jie turi būti išplauti atskirai. Mažiausiai 2 kartus kruopščiai išplaukite purkštuvą švriu vandeniu. Galima įdėti tam skirtos plovimo priemonės. Kiekvieną kartą plaunant purkštuvą, vandens įpilkite ne mažiau 10% purkštuvą talpos tūrio. Talpą išplaukite vidiniais purkštukais. Vandenį išleiskite pro vamzdynus. Jei plovimui naudotas tik vanduo, tirpalą išpurškite ant to paties lauko, kur buvo naudotas produktas. Jei buvo naudota ir plovimo priemonė, vykdyti jos etiketėje nurodytus reikalavimus.

PRODUKTO LAIKYMAS

Laikykite saugiai užrakintą, sausoje, nuo šalčio apsaugotoje patalpoje, temperatūroje nuo 0 ° iki +30 °C. Saugokite nuo karščio. Saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių. Laikykite gerai uždarytą, originalioje pakuotėje, ne ilgiau kaip 2 metus. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ TVARKYMAS

Supylus augalų apsaugos produktą į augalų apsaugos produktų purškimo įrangą, augalų apsaugos produktų pakuotės turi būti skalaujamos taikant integruotojo skalavimo (skalaujant suspausto vandens srove) ar trigubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produktų pakuotei išskalauti, supilamas į purkštuvo talpą su ruošiamu tirpalu. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais. Nenaudoti tuščios pakuotės kitiems tikslams.

GAMINTOJO ATSAKOMYBĖ

Mūsų produkcija visiškai atitinka kokybės reikalavimus. Mes garantuojame už jos sudėtines dalis. Mes, produktų tiekėjai, neatsakome už žalą, atsiradusią dėl produkto netinkamo saugojimo arba naudojimo ne pagal paskirtį ar rekomendacijas.