

Vitavax 200 FF

Taimekaitsevahend
Fungitsiid

Fungitsiid suvi-ja taliodra, suvi- ja talinisu, talirukki, talitritikale, kaera ja lina seemnete töötlemiseks seemnete kaudu levivate haiguste tõrjeks.

Vitavax® 200 FF fungitsiidi võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.

Toimeaine ja sisaldus: karboksiin 200 g/l ja tiraam 200 g/l

Preparatiivne vorm: suspensioonikontsentraat

Registreerimisnumber ja kuupäev: 167/16.08.2006

Partii nr: vt pakendil

Pakkimise kuupäev: vt pakendil

Pakend: 5 l, 20 l, 200 l, 1000 l

Sisaldab ohtlikke aineid karboksiin, tiraam ja etaan-1,2-diool.

Loa valdaja: Arysta LifeScience Registrations Great Britain Ltd., UK

Tootja ja pakendaja: MacDermid Agricultural Solutions Inc., 245 Freight Street, Waterbury, CT 06702, USA.

Maaletooja: Agrimatco Eesti AS, Kalmistu tee 26N, 11216 Tallinn; tel.: 6141635



HOIATUS

H373 Võib kahjustada elundeid pikaajalisel või korduval kokupuutel.

H410 Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

EUH208 Sisaldab tetrametüüliuraamdisulfiidi ja karboksiini. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

EUH401 Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

P260 Udu/ auru mitte sisse hingata.

P273 Vältida sattumist keskkonda.

P314 Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.

P391 Mahavoolanud toode kokku koguda.

P501 Sisu/ mahuti kõrvaldada tunnustatud jäätmekäitluskohas.

SP1 Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/Vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide).

Toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendi kasutamise ja hoiukoha täpsemad nõuded“ ning Veeseadusest tulenevaid muid kasutuspiiranguid.

Ettevaatusabinõud

Et vältida ohtu inimesele ja keskkonnale, tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid.

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal toidust, joogist ja loomasöödast. Käitlemise ajal on söömine, joomine ja suitsetamine keelatud. Kanda sobivat kaitseriietust, -kindaid ja silmade- või näokaitset.

Ohutuse tagamiseks järgida kehtivaid taimekaitsevahendite ohutu kasutamise nõudeid ja muude kehtivate ohutuseeskirjade nõudeid. Vältida etanooli sisaldavaid jooke enne ja pärast preparaadi käitlemist, kuna see võib põhjustada raskeid mürgistusi.

Esmaabi

Nahale sattumisel tuleb saastunud rõivad kohe eemaldada ja pesta nahka rohke vee ja seebiga. Ärrituse tekkimisel pöörduda arsti poole ja näidata arstile preparaadi pakendit või etiketti.

Silma sattumisel tuleb avatud silma kohe loputada voolava vee all vähemalt 15 minuti vältel. Pöörduda arsti poole ja näidata arstile preparaadi pakendit või etiketti.

Allaneelamisel tuleb suud kohe loputada veega. Vältida oksendamist. Teadvusel kannatanule anda kohe juua vett. Pöörduda arsti poole ja näidata arstile preparaadi pakendit või etiketti.

Sissehingamisel tuleb kannatanu kohe toimetada värske õhu kätte.

Pöörduda arsti poole ja näidata arstile preparaadi pakendit või etiketti.

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse telefon: 16662 või +372 626 93 90

Resistentsus

Vitavax® 200 FF suhtes resistentsete haiguste võimalikku tekkimist ei saa välistada ega ennustada. Vitavax® 200 FF sisaldab karboksiini ja tiraami. Karboksiin kuulub fungitsiidide SDHI (karboksamiid) rühma ning tiraam kuulub fungitsiidide ditiokarbamaatrühma. Haiguste tõrje efektiivsus võib karboksiinile või tiraamile resistentsete seenetüvede tekkimisel vastavalt väheneda.

Vitavax® 200 FF kasutamine peab olema vastavuses resistentsohje strateegiatega. Need strateegiad peavad hõlmama järgnevat taimelehtede töötlemist, mis teostatakse erineva toimega aktiivainet sisaldavate toodetega. Chemtura soovitab etiketil kirjeldatud seenehaiguste efektiivse pikaajalise tõrje tagamiseks tooteid nõuetekohaselt kasutada.

Keskonnaohutus

Vältida töödeldud seemnete, preparaadi jääkide, töölahuse ning taara ja seadmete pesuvee sattumist veekogudesse ja kanalisatsiooni. Taara purunemisel väljavoolanud preparaat katta liiva, saepuru või muu absorbendiga, kuni preparaat on täielikult segunenud. Segu koguda spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale. Järgida kehtivate ohutuseeskirjade nõudeid.

Hoiustamine

Säilitada jahedas (temperatuuridel alla 25°C), hea ventilatsiooniga ruumis, tihedalt suletud originaalpakendis, eraldi toiduainetest, joogiveest, väetistest, seemnetest ja loomasöödadest. Vältida preparaadi külmumist. Nõuetekohasel hoidmisel avamata originaalpakendis on säilivusaeg 2 aastat.

Toime:

Vitavax® 200 FF on kontaktse ja süsteemse toimega ning laia mõjuspektriga puhtimisvahend seemnete kaudu levivate haiguste tõrjeks.

Kasutamine

Seemneid on lubatud Vitavax® 200 FF fungitsiidiga töödelda üks kord. Kasutada selleks ettenähtud puhtimisseadmeid.

Töödelda on lubatud ainult kvaliteedinõuetele vastavaid seemeneid. Ärge töödelge seemneid, mille niiskussisaldus ületab 16%.

Ärge töödelge UBI Vitavax® 200 FF fungitsiidiga pragunenud, lõhenenud või idanenud seemneid.

Vitavax® 200 FF fungitsiidiga töödeldud seemned tuleb külvata kuue kuu jooksul alates töötlemisest.

Ärge hoidke Vitavax® 200 FF fungitsiidiga töödeldud seemneid järgmise hooajani. Chemtura ei vastuta säilitatud ja töödeldud seemnete idanemise eest.

Enne kasutamist segage preparaati, näiteks loksutades kanistris. Kui seemneid puhitakse siseruumides, tuleb tagada nõuetekohane ventilatsioon.

Vitavax® 200 FF-ga puhtimine võib vähendada seemnete voolavust, mida peab arvestama külvi kalibreerimisel.

Vitavax® 200 FF fungitsiidiga töödeldud seemneid ei ole lubatud kasutada toiduks ega loomasöödaks.

Seemnete töötlemist on lubatud teostada ainult selleks ettenähtud rajatistes. Rakendada kõiki võimalikke meetodeid tolmu tekke vähendamiseks seemnete kasutamisel, säilitamisel ja transportimisel.

Vitavax® 200 FF fungitsiidi kasutamine koos 3 liitri veega parandab oluliselt seemnete ühtlast katmist Vitavax® 200 FF fungitsiidiga.

Kulunorm

Teraviljad: 2,5-3,0 l toodet 1000 kg seemnete kohta

Lina: 1,5-2,0 l toodet 1000 kg seemnete kohta

Kultuur	Tõrjutavad haigused	Kulunorm, l/t
SUVI-JA TALINISU	kõvanõgi, lendnõgi, lumiseen, kõrreliste harilik juuremädanik, kõrreliste pruunlaiksus, helelaiksus	2,5-3,0
SUVI-JA TALIODER	lendnõgi, triiptõbi, võrklaiksus, kõrreliste harilik juuremädanik, kõrreliste pruunlaiksus, helelaiksus	2,5-3,0
KAER	lendnõgi, triiptõbi, võrklaiksus, kõrreliste harilik juuremädanik, kõrreliste pruunlaiksus, helelaiksus	2,5-3,0
TALIRUKIS	rukki-kõrrenõgi, lumiseen, kõrreliste harilik juuremädanik, tungaltera	2,5-3,0
TALITRITIKALE	kõvanõgi, lendnõgi, lumiseen, kõrreliste harilik juuremädanik, kõrreliste pruunlaiksus, helelaiksus	2,5-3,0
LINA		1,5-2,0

Kokkusobivus

Vitavax® 200 FF fungitsiidi ei ole lubatud segada teiste puhtimispreparaatidega. Kokkusobivuse kohta lisateabe saamiseks võtke palun ühendust Chemtura Europe Ltd. ettevõttega.

Pritsimislahuse valmistamine

Täita pritsipaak poole vajaliku veekogusega ja käivitada segisti. Lisada vajalik kogus preparaati. Lisada ülejäänud veekogus. Kasutada kohe. Pritsimise ajal segada.

Veekulu

Seemnete puhtimiseks võib Vitavax'i kasutada nii lahjendamata kujul kui ka veega lahjendatuna. Lubatav maksimaalne lahjendus on 4 osa vett 1 osa preparaadi kohta. Soovitav maksimaalne töölahuse kulu on 10 l/t. Vältida seemne liigset niisutamist.

Puhtimisseadme puhastamine

Loputada puhtimisseade vee ja sobiva pesuainega. Pihustid, sõelad ja filtrid pesta eraldi.

Taara kahjutustamine

Pakendite korduvkasutamine ei ole lubatud. Tühi pakend loputada 3 korda, loputusvesi lisada töölahusesse. Loputatud pakend muuta kasutuskõlbmatuks ja viia ohtlike jäätmete vastuvõtukohta. Preparaadi jäägid ja puhastamata pakendid on keskkonnaohtlikud ja kuuluvad hävitamisele vastavalt kehtivatele nõuetele.

Vastutus

Vastutame selle toote eest vastavalt deklareeritud spetsifikatsioonidele ja meie poolt kirjalikult esitatud kasutusjuhenditele ning hoiatustele. **Kasutajad peavad siiski arvestama, et me ei vastuta kasutamise eest, kui eiratakse meie kirjalikke juhiseid, sealhulgas eeskirju, hoiatusi ja ettevaatusabinõusid ega mistahes, kas suuliste või kirjalike soovitude eest hoiustamise, segamise ja kasutamise kohta või mistahes kasutamist, mis ei ole ranges vastavuses meie kirjalikult esitatud juhistega.**

Toote toimet ja teisi omadusi mõjutavad hoiustamise, käitlemise ja kasutamise tingimused ja asjaolud (sh. ka ilm, muld, vesi, segukomponendid, tõrjutavate kahjurorganismide resistentsus jt.), mida tootja ega edasimüüja ei saa kontrollida või ette näha. Sellest tulenevalt ei ole garantiid toote kõlblikkusele ja toimivusele mistõttu tootja ega edasimüüja ei vastuta toote tõhususe puudujäägi või toote hoiustamise, käitlemise ja kasutamisega seotud kahju eest.