

RANCONA® 15 ME

BEICAS

Veiklioji medžiaga: ipkonazolas 15 g/l (1,42 %)

Produkto forma: mikroemulsija (ME)

RANCONA® 15 ME – beicas, skirtas žieminių ir vasarinių kviečių bei žieminių ir vasarinių miežių sėkloms apdoroti, siekiant sunaikinti sėklose ar dirvoje esančius ligų sukėlėjus.

Skirtas profesionaliajam naudojimui



ATSARGIAI

Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus.

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

Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius.

Naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones.

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.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 52362052 arba 8 687 533 78.

Nelaimingo atsitikimo atveju skambinti bendruoju pagalbos telefonu 112.

Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 100 l, 200 l, 500 l, 1000 l

Registracijos Nr. AS2-78B(2019)

Siuntos Nr. žiūrėkite ant pakuotės

Pagaminimo data: žiūrėkite ant pakuotės

Galiojimo laikas: 2 metai nuo pagaminimo datos.

Registracijos savininkas - Arysta LifeScience Great Britain Ltd, Brooklands Farm, Cheltenham Road, Evesham, WR11 2LS, Jungtinė Karalystė

Atstovas Lietuvoje: +37064738986

**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI
PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!**

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

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

VEIKIMO BŪDAS

RANCONA® 15 ME yra beicas, skirtas žieminių ir vasarinių kviečių bei žieminių ir vasarinių miežių sėkloms apdoroti, siekiant sunaikinti sėklose ar dirvoje esančius ligų sukėlėjus.

RANCONA® 15 ME veiklioji medžiaga ipkonazolas yra sisteminis triazolų grupės fungicidas. Jis sutrikdo ergosterolio biosintezę grybų ląstelių sienelėse.

RANCONA® 15 ME veiksmingai naikina kviečių kietąsias ir miežių dulkančiąsias kūles, pagerina augimą, nes saugo nuo *Fusarium spp.* ir pavasarinio pelėsio sukeltamų pašaknio ligų.

NAUDOJIMO NORMOS IR LAIKAS

Augalai	Ligos	Naudojimo laikas	Norma, 1000 kg sėklos
Kviečiai (žieminiai ir vasariniai)	Kietosios kūlės (<i>Tilletia caries</i>) Pašaknio ligos (<i>Fusarium spp.</i> ir <i>Microdochium nivale</i>)	BBCH 00	1,0 litras
Miežiai (žieminiai ir vasariniai)	Dulkančiosios kūlės (<i>Ustilago nuda</i>) Pašaknio ligos (<i>Fusarium spp.</i> ir <i>Microdochium nivale</i>) Juostuotoji dryžligė* (<i>Pyrenophora graminea</i>) – kontroliuojama iš dalies	BBCH 00	1,33 litro

*Sėklai auginamuose pasėliuose juostuotosios dryžligės kontrolė gali būti nepakankama. Todėl gali nepavykti išvengti šios ligos dukteriniuose augaluose.

Rekomenduojamas vandens kiekis: 0-2,0 l vandens/1000 kg sėklų

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Beicavimui naudoti įprastas mašinas, skirtas skystiems produktams.

Kartu su RANCONA® 15 ME naudojamas vanduo padeda tolygiau padengti sėklas produktu. RANCONA® 15 ME gali paveikti sėklų srautą per sėjamasias. Prieš sėją visada iš naujo sukalibruoti sėjamąją apdorotoms sėkloms.

FITOTOKSIŠKUMAS

Tinkamai naudojamas nefitotoksiškas.

MAIŠYMAS

RANCONA® 15 ME negalima maišyti su kitais augalų apsaugos produktais.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

RANCONA® 15 ME sudėtyje yra viena veiklioji medžiaga - ipkonazolas. Pagal veikimo būdą jis yra priskiriamas DMI fungicidų grupei (FRAC kodas G1). Registravimo metu atsparumo atvejų RANCONA® 15 ME nebuvo žinoma. Tačiau negalima numatyti ar atmesti, kad RANCONA® 15 ME atsparūs ligų sukėlėjai gali išsivystyti. Tokiu atveju, produkto veiksmingumas sumažės. Siekiant sumažinti atsparumo išsivystymo riziką, javų purškimui

vegetacijos metu rekomenduojama pasirinkti kitą veikimo būdą turinčius fungicidus. Taip pat būtina laikytis geros augalų apsaugos praktikos principų, t. y. naudoti sertifikuotą sėklą, kokybiškai ją išbeicuoti naudojant etiketėje nurodytas normas. Tai padės užtikrinti ilgalaikį produkto veiksmingumą prieš etiketėje nurodytas grybines ligas.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Negalima apdoroti sėklų, jei jų drėgnumas didesnis nei 15 %.

Nenaudoti RANCONA® 15 ME ant įskilusių, suskaldytų ar sudygusių sėklų.

Sėklas, apdorotas RANCONA® 15 ME, rekomenduojama pasėti apdorojimo sezono metu.

Nors tyrimai parodė, kad RANCONA® 15 ME neturi poveikio iki 12 mėnesių saugomų sėklų daigumui, sandėliavimo sąlygos gali neigiamai atsiliepti apdorotų sėklų daigumui ir kokybei. Todėl prieš sėją būtina patikrinti saugomų sėklų daigumą.

SAUGOS PRIEMONĖS

Sėkla beicuojama patalpose, kuriose įrengtas mechaninis vėdinimas. Beicuota sėkla, skirta tiekti rinkai supilama į sandariai uždarytas, paženklintas pakuotes.

Visuose beicavimo etapuose būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): pvz., nitrilo (0,4 mm), chloropreno (0,5 mm), butilo (0,7 mm) ar kt.

Pilant beicuotą sėklą ir plaunant beicavimo įrangą, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones – filtruojamąsias puskaukes apsaugai nuo dalelių, atitinkančias standartą LST EN 149 (FFP2 klasės), arba puskaukes/ketvirtines kaukes, atitinkančias standartą LST EN 140, su filtrais P2 (atitinkančiais standartą LST EN 14387).

Beicuota sėkla į sėjos vietą vežama sėjamųjų piltuvuose su sandariais dangčiais arba sandariai uždarytose ženklintose pakuotėse.

Pilant ir sėjant beicuotą sėklą būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą EN 374): nitrilo (≥0,4 mm) ar kt. Stengtis neįkvėpti dulkių!

Higienos priemonės. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti dulkių, 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. Susitėpus 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. Nesukelti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuotę

arba etiketę.

Patarimai gydytojui: veiklioji medžiaga protiokonazolas priklauso triazolintionų cheminei grupei, tebukonazolas – triazolų, fludioksonilas – fenilpirolų. Priešnuodis nežinomas. Taikyti simptominių gydymą.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

PRODUKTO SAUGOJIMAS

Laikyti atokiai nuo maisto, gėrimų ir pašarų.

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Laikyti originalioje pakuotėje, sandariai uždarytą, saugioje vietoje.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ TVARKYMAS

Tuščią pakuotę išskalauti tris kartus, paplavas sunaudoti tirpalo ruošimui. Nenaudoti pakuotės kitiems tikslams. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.

SAUGOS PRIEMONĖS (tvarkant apdorotas sėklas)

Maišus su apdorotomis sėklomis paženklininti atspausdinant ant maišų ar etikečių „Sėklos beicuotos RANCONA® 15 ME, kurio veiklioji medžiaga – ipkonazolas.“

RANCONA® yra registruotasis prekių ženklas.