

Sportak[®] 45 EC



FUNGICIDAS

Veiklioji medžiaga: **prochlorazas 450 g/l**

Produkto forma: **koncentruota emulsija**

Plataus veikimo spektro fungicidas, turintis apsauginį ir sisteminį poveikį nuo stiebalūžės, šaknų, lapų ir varpų ligų javuose ir varpinėse žolėse.

Skirtas profesionaliajam naudojimui



ATSARGIAI

Sudėtyje yra 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ono. Gali sukelti alerginę reakciją.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

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

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius 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 paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių.

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

Pagalbos informacinis telefonas: +49 180 2273 112

Avarijos atveju skambinkite bendruoju pagalbos telefonu: 112

Pakuotė:	5 l
Registracijos numeris:	0017F/00
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

Užregistravo: BASF A/S, Ved Stadsgraven 15 DK-2300 Kopenhaga S, Danija

Kilmės šalis: BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Vokietija

Gamintojo atstovas: BASF UAB, Sausio 13-osios g. 4A, LT-04343, Vilnius, Lietuva. Telefonas: 8-5 210 74 50

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Veikimo būdas

Sportak veikimo būdas yra kontaktinis ir lokaliai sisteminis. Jis ypač veiksmingas nuo stiebalūžės. Todėl jį reikia naudoti atsėliuojamuose, tankiuose, gausiai patręštuose pasėliuose. Sportak taip pat veikia nuo stiebalūžės, kuri yra atspari benzimidazolų grupės fungicidams. Sportak yra efektyvus nuo daugelio svarbiausių javų ligų.

AUGALAI IR NORMOS:

Žieminiai kviečiai

Stiebalūžė	<i>Pseudocercospora herpotrichoides</i>
Lapų septoriozė	<i>Septoria tritici</i>
Varpų septoriozė	<i>Stagonospora nodorum</i>
Miltligė	<i>Blumeria graminis</i>

Norma: 1,0 l/ha Sportak. Nuo stiebalūžės tinkamiausias purškimo laikas yra krūmijimosi pabaiga – antro bamblio tarpsnis (BBCH 29-32). Nuo lapų ligų purškite Sportak iki pasirodo paskutinis lapas (BBCH 37). Purškdami šiuo laikotarpiu apsaugosite javus nuo ankstyvųjų lapų ligų, tokių kaip septoriozė ir miltligė. Nuo miltligės purškite, kai tik pasirodo pirmieji ligos požymiai. Jei javuose pradeda plisti rūdys, prie Sportak pridėkite fungicidą, efektyvų nuo rūdžių (Tango[®] Super, Juventus[®], Mentor[®]).

Paskutinis purškimas iki derliaus nuėmimo – 20 dienų

Didžiausias purškimų skaičius – 1

Vasariniai miežiai

Dryžligė	<i>Pyrenophora teres</i>
Rinchosporiozė	<i>Rhynchosporium secalis</i>
Stiebalūžė	<i>Pseudocercospora herpotrichoides</i>
Miltligė	<i>Blumeria graminis</i>

Norma: 1,0 l/ha Sportak. Jis veikia nuo daugelio lapų ligų miežiuose, bet ypač veiksmingas nuo dryžligės. Purškite krūmijimosi pabaigoje (BBCH 29) iki pasirodo paskutinis lapas (BBCH 37). Jei lapų ligos pasireiškia vėliau, purškite nuo lapų ligų iki pasirodo pirmieji akuotai (BBCH 49).

Paskutinis purškimas iki derliaus nuėmimo – 20 dienų

Didžiausias purškimų skaičius – 1

Varpinės žolės sėklai

Dėmėtligės	<i>Pyrenophora teres</i>
------------	--------------------------

Norma: 1,0 l/ha Sportak. Jis veikia nuo daugelio varpinių žolių ligų. Purškite krūmijimosi pabaigoje (BBCH 29) iki pasirodo paskutinis lapas (BBCH 37).

Paskutinis purškimas iki derliaus nuėmimo – 20 dienų

Didžiausias purškimų skaičius – 1

Vandens kiekis

Rekomenduojamas vandens kiekis 200 - 400 l/ha.

Tirpalo paruošimas

Pusę purkštuvo rezervuaro užpildykite švriu vandeniu ir įjunkite maišyklę. Įpilkite reikiamą kiekį Sportak ir baikite pilti vandenį. Laikykite maišyklę įjungtą visą purškimo laiką. Jei darote pertrauką

tarp purškimų, prieš pradėdami dirbti leiskite maišyklei padirbti nors 15 minučių ir tik tada purškite.

Maišymas

Sportak gali būti maišomas su daugeliu javuose plačiausiai naudojamų herbicidų, fungicidų ir insekticidų. Nerekomenduojame maišyti daugiau kaip dviejų produktų.

Purškimas

Purškiant labai svarbu padengti visus augalus tolygiai. Po purškimo 3 valandas turėtų nelyti.

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

Augalų apsaugos produktų naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta tirpalo dulksnos patekimo į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamųjų bei negyvenamųjų pastatų teritorijas.

Saugos priemonės

Dėvėkite neperšlampančius apsauginius drabužius, cheminėms medžiagoms atsparias pirštines, guminius batus, nepralaidžius apsauginius akinius ir respiratorius nuo organinės kilmės dujų/garų.

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mūvėti pirštines.

Higienos 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 paviršiumi, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

Sandėliavimas

Sportak turi būti laikomas temperatūroje nuo 0° iki +30°C. Laikykite atokiau nuo šilumos šaltinių. Saugokite nuo elektrostatinų krūvių. Saugokite atskirai nuo degių medžiagų. Saugokite nuo drėgmės, nuo tiesioginių saulės spindulių. Saugokite nuo šalčio. Laikykite atskirai nuo maisto, pašarų. Laikant originalioje pakuotėje išlieka efektyvus 2 metus ir ilgiau.

Gaisro atveju

Sportak yra degus. Tinkamos gesinimo priemonės: vanduo, vandens garai, putų, anglies dvideginis, putų, sausų medžiagų gesintuvai. Degimo metu iš gaisravietės gali išsiskirti anglies monoksidai, anglies dioksidai, vandenilio chloridai, azoto oksidai, sieros oksidai. Dėvėkite dujokaukes ir cheminėms medžiagoms atsparius apsauginius drabužius. Gaisro ar sprogo metu neįkvėpkite dūmų ar garų. Šalia ugnies esančius konteinerius vėsinkite silpna vandens srove. Nutekėjusį užterštą gesinimui naudotą vandenį surinkite atskirai, neleiskite jam patekti į kanalizaciją ar vandentiekio sistemas. Pašalinkite nuo gaisro likusias nuolaužas ir užterštą gesinimui naudotą vandenį pagal vietinius reikalavimus.

Tuščių pakuočių sunaikinimas

Supylus produktą į purkštuvą ir dar apie 30 s palaukus, kol išsarovės paskutiniai lašeliai, pakuotė turi būti skalaujama. Produkto likučiai neturi išdžiūti. Taikomi integruoto skalavimo arba trigubo skalavimo metodai. Purkštuve integruotas pakuočių skalavimo įtaisas pakuotes skalauja iki 3-5 barų suspausto vandens srove. Išskalavus, naudotas vanduo supilamas į purkštuvą.

Taikant trigubo skalavimo metodą, rekomenduojama 25-30 proc. pakuotės užpildyti švairiu vandeniu ir, sandariai užsukus dangtelį, apie 30 s kratyti, sukuti, kad vanduo pasiektų visus pakuotės

kampelius. Tuomet skalavimo skystį supilti į purkštuvą. Procedūrą pakartoti dar mažiausiai du kartus, kol pakuotė vizualiai atrodys švari.

Vanduo, panaudotas purkštuvui ar pakuotei plauti, išpurškiamas ant to paties produktais apdoroto lauko.

Išskalautos pagal nustatytus reikalavimus pakuotės yra nepavojingos atliekos, kurios turi būti surenkamos atskirai nuo kitų nepavojingų atliekų savivaldybių organizuojamose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.

Neišskalautos ar išskalautos nesilaikant aukščiau nurodytų reikalavimų produkto pakuotės yra pavojingos atliekos ir turi būti tvarkomos laikantis pavojingų atliekų tvarkymo reikalavimų (priduodamos į specialias pavojingų atliekų aikšteles).

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: 8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

Pastaba:

Mūsų produkcija visiškai atitinka kokybės reikalavimus. Mes garantuojame už jos sudėtines dalis. Mūsų nurodymai ir naudojimo rekomendacijos yra pagrįstos ilgamečiais lauko bandymais, oficialia ir asmenine praktika, taip pat gamybine patirtimi. Naujos veislės ar auginimo technologijų pasikeitimai gali įtakoti produkto veiksmingumą. Mes, produktų tiekėjai, neatsakome už pablogėjusius rezultatus, atsiradusius dėl priežasčių, kurių mes negalėjome numatyti pesticidų registracijos metu ir pateikiant į rinką. Mes taip pat neatsakome už žalą, atsiradusią dėl produkto naudojimo ne pagal paskirtį ar rekomendacijas.