

Juventus[®] 90



Javų ir rapsų apsaugai

 **BASF**
We create chemistry

Juventus® 90 – javų apsaugai



Lapų septoriozė

Varpų septoriozė

Varpų fuzariozė

Kviečių dryžligė

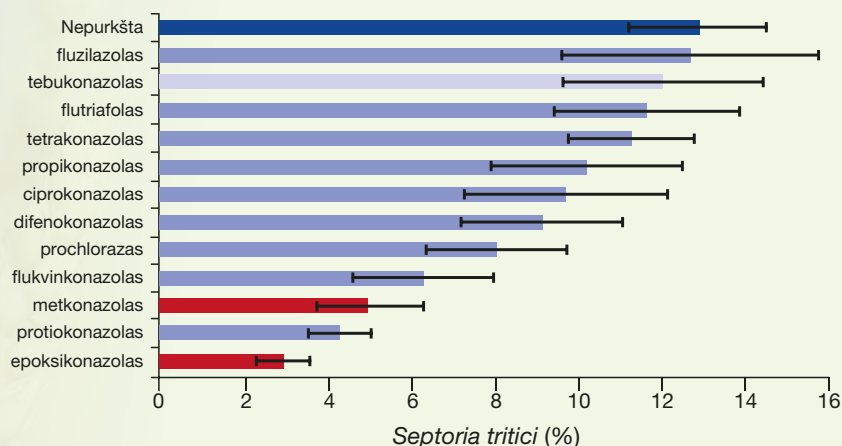
Geltonosios rūdys

Rudosios rūdys

Juventus® 90 yra plataus veikimo spektro fungicidas žieminių ir vasarinių kviečių, kvietrugių ir miežių apsaugai nuo lapų ir varpų ligų – septoriozės, varpų fuzariozės, kviečių dryžligės, dryžligių, miltligės ir rūdžių, žieminių ir vasarinių rapsų apsaugai nuo juodosios dėmėtligės, baltojo puvinio ir dalinai nuo fozozės. Veiklioji medžiaga metkonazolas priklauso triazolų klasei. Metkonazolas yra sisteminio veikimo fungicidas, kuris priklauso triazolų grupei. Jis blokuoja parazitinių grybų ląstelės membraną sintezę. Taip pat **Juventus® 90** gali būti naudojamas rapsų pasėliuose ir kaip augimo reguliatorius.

Metkonazolas yra viena iš stipriausių triazolų grupės veikliųjų medžiagų, pasižyminti labai geru veikimu nuo septoriozių (*Mycosphaerella graminicola*= *Septoria tritici*) kviečiuose

Lapų septoriozė ir azolų veiksmingumas prieš ją

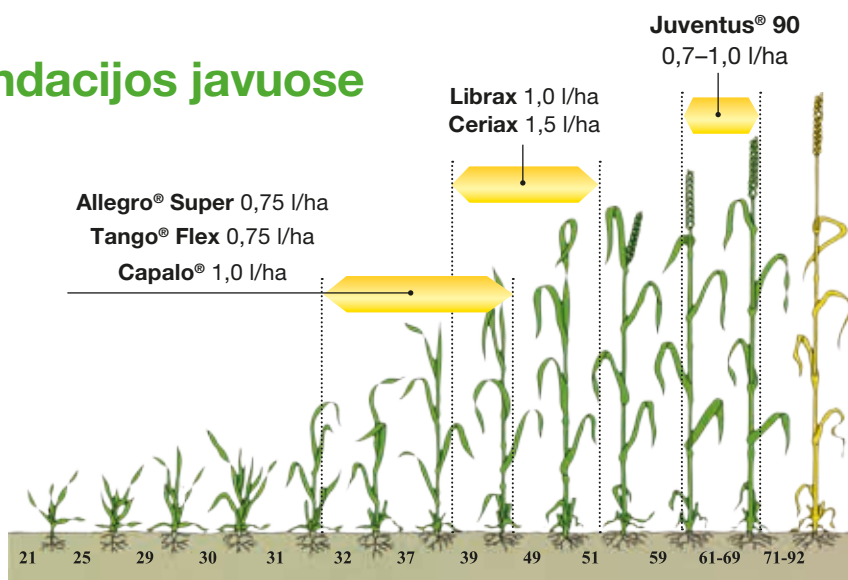


Lapų septoriozės paplitimas ant 3 lapo, 34–41 diena po purškimo BBCH 32 tarpsnyje

(Šaltinis: HGCA wheat disease management guide 2009, Anglija)

Naudojimo rekomendacijos javuose

Apsaugai nuo lapų septoriozės 0,7 l/ha **Juventus® 90** kviečiuose rekomenduojamas purškimui nuo antro bamblio tarpsnio iki žydėjimo pabaigos (BBCH 32–69). Norint kviečius apsaugoti nuo varpų fuzariozės, **Juventus® 90** naudojamas vėliau, javams žydint (BBCH 61–65). Šios rekomendacijos galioja ir kvietrugiams.



Juventus® 90 – fungicidas ir augimo reguliatorius rapsuose

Juventus® 90 naudojamas žieminių ir vasarinių rapsų apsaugai nuo juodosios dėmėtligės, baltojo puvinio ir dalinai nuo fomozės. Taip pat **Juventus® 90** gali būti naudojamas rapsų pasėliuose ir kaip augimo reguliatorius.

Rudenį žieminiuose rapsuose, kaip augimo reguliatorius ir fungicidas **Juventus® 90** naudojamas kai rapsai turi 4–6 lapelius. Purški-

mas rudenį sutrumpina augalus, sustorina jų šaknis, pagerina šaknų sistemą. Augalai tampa gyvybingesni, žalesni ir geriau pasiruošia žiemojimui, sumažėja iššalimo pavojus. Rudenį, naudojamas kaip augimo reguliatorius iš dalies apsaugo ir nuo fomozės. Mažiausią rekomenduojamą normą naudokite, kai pasėlis ne per tankus, neturintis azoto trąšomis rudenį.



Juventus® 90

Kontrolė



Kontrolė

Juventus® 90

Naudojimo rekomendacijos žieminiuose rapsuose pavasarį

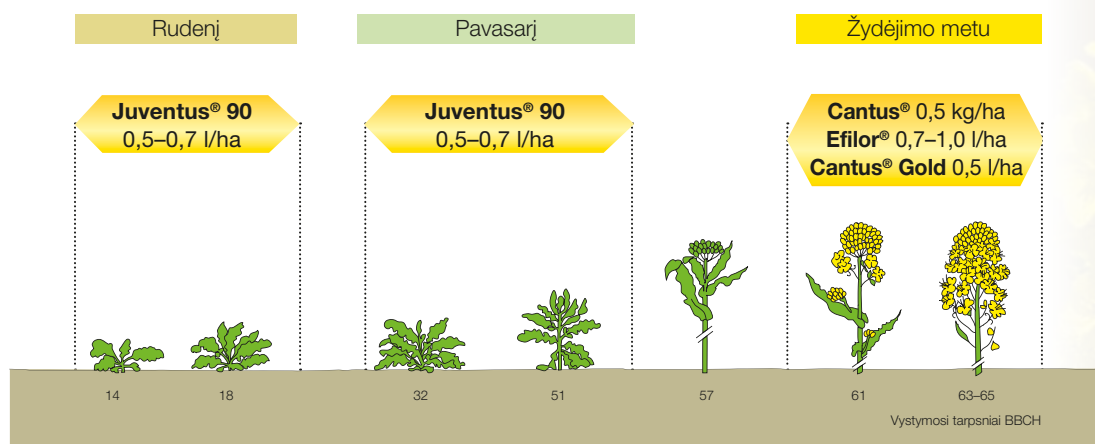
Pavasarį 0,5–0,7 l/ha **Juventus® 90** naudojamas kaip augimo reguliatorius nuo stiebo ilgėjimo pabaigos iki baigiantis formuotis ir pradant geltonuoti butonams (BBCH 39–59), arba kaip fungicidas – žydėjimo pradžioje – žydėjimo pabaigoje (BBCH 61–69) nuo juodosios dėmėtligės ir baltojo puvinio. Mažiausia 0,5 l/ha **Juventus® 90** norma naudojama, kai sąlygos ligoms plisti nėra optimalios, trūksta kritulių, sausa.



Kontrolė

Juventus® 90

Pavasarinis purškimas su **Juventus® 90** apsaugo nuo išgulimo



Juventus® 90 javų ir rapsų apsaugai

Juventus® 90 privalumai javuose:

- Platus veikimo spektras – septoriozė, rūdys, kviečių dryžligė
- Gerai apsaugo nuo varpų fuzariozės
- Tinka antram ir trečiam purškimui kviečiuose

Juventus® 90 privalumai žieminiuose rapsuose rudenį:

- Pagerina rapsų pasiruošimą žiemojimui
- Pristabdo rapsų augimą – lapų rozetė arčiau dirvos paviršiaus
- Augalai tampa gyvybingesni, žalesni
- Sustiprėja šaknų sistema = sumažėja iššalimo pavojus

Juventus® 90 privalumai žieminiuose rapsuose pavasarį:

- Sumažina rapsų aukštį vidutiniškai 25 cm
- Apsaugo rapsus nuo išgulimo, stiebų lūžimo, grūdų išbyrėjimo
- Skatina šoninių šakų vystymąsi
- Daugiau derliaus iš šoninių šakų
- Apsaugo nuo ligų

Techninė informacija:

Veikliosios medžiagos:	90 g/l metkonazolo
Produkto forma:	koncentruota emulsija
Veikimo būdas:	apsauginis ir gydomasis
Registruotas javuose:	žieminiuose ir vasariniuose kviečiuose, žieminiuose kvietrugiuose, vasariniuose miežiuose
Norma:	0,7–1,0 l/ha
Purškimo laikas javuose:	purškiama javuose nuo antro bamblio tarpsnio iki žydėjimo pabaigos (BBCH 32–69)
Registruotas rapsuose:	žieminiuose ir vasariniuose rapsuose
Rekomenduojama norma:	0,5–0,7 l/ha
Purškimo laikas rapsuose:	nuo stiebo ilgėjimo pabaigos iki baigiantis formuotis ir pradedant geltonuoti butonams(BBCH 39–59), arba kaip fungicidas – žydėjimo pradžioje – žydėjimo pabaigoje (BBCH 61–69).
Laikotarpis be lietaus:	1 valanda

Prieš naudodami perskaitykite etiketę

Gamintojo atstovas

BASF UAB

Sausio 13-osios g. 4A, LT-04343 Vilnius
Tel. 8 5 21 07 450, faks. 8 5 21 07 455

Saulius Nainys 8 699 40 268
Roma Laurinkienė 8 687 56 707
Aušra Slizinienė 8 652 30 001
Aleksandr Voitkevič 8 685 27 273
Paulius Paulauskis 8 618 86 104
Tomas Karkazas 8 655 04 162
Vilius Venskutonis 8 612 87 828

 **BASF**
We create chemistry

www.agro.basf.lt