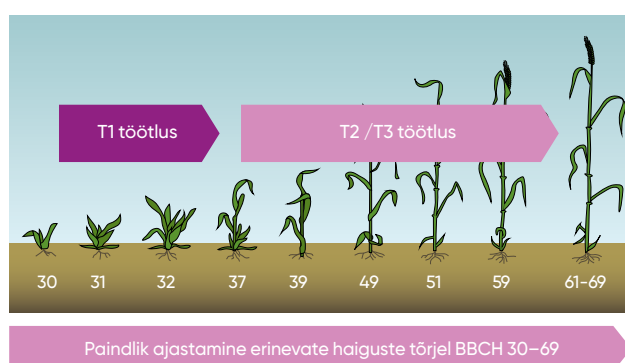


Soovitused:

- Univoq pakub laia spektriga parimat haigustõrjet, mis tagab taime lehtede säilimise kauem rohelisena ja parema saagikuse.
- Univoq sisaldab Inatreqi ja protiokonasooli kombinatsiooni, et pakkuda laia spektriga haigustõrjet ja tugevat resistentsuse vältimise lahendust.
- Univoq™ -i võib kasutada talinisul, suvinisul, durumnisul, speltanisul, rukkil ja tritikalel.
- Soovitame kasutada fungitsiidi töötlusena T2, kuid Univoqi võib soovi korral kasutada ka T1 või T3 pritseringides.
- Univoq annab parimaid tulemusi kui seda kasutada ennetavalt, enne haigussüptomite tugevat visuaalset lööbimist. Tõrjub efektiivselt helelaiksust, kollast roostet, pruunroostet, jahukastet, nisu pruunlaiksust ja kõrreliste äärislaiksust. Univoqil on kauapüsiv kaitsev ja raviv toime.
- Vihmakindel pool tundi pärast pritsimist või niipea kui pritselachus lehtedel on kuivanud.



Tehnilised andmed

Toimeained:
50 g/l Fenpikoksamiid (Inatreq active)
100 g/l Protiokonasool

Pakend:
5 liitrit

Koostis:
Emulgeeruv kontsentraat (EC)
(iQ-4 formulatsioon)

Maksimaalne kulunorm:
1,5 l/ha

Kasutuskordade arv kasvuperioodi kohta:
1 kord põllukultuuri kohta hooajal

Kasutamine:
Varre piknemise algus (BBCH 30)
– õitsemise lõpp (BBCH 69)

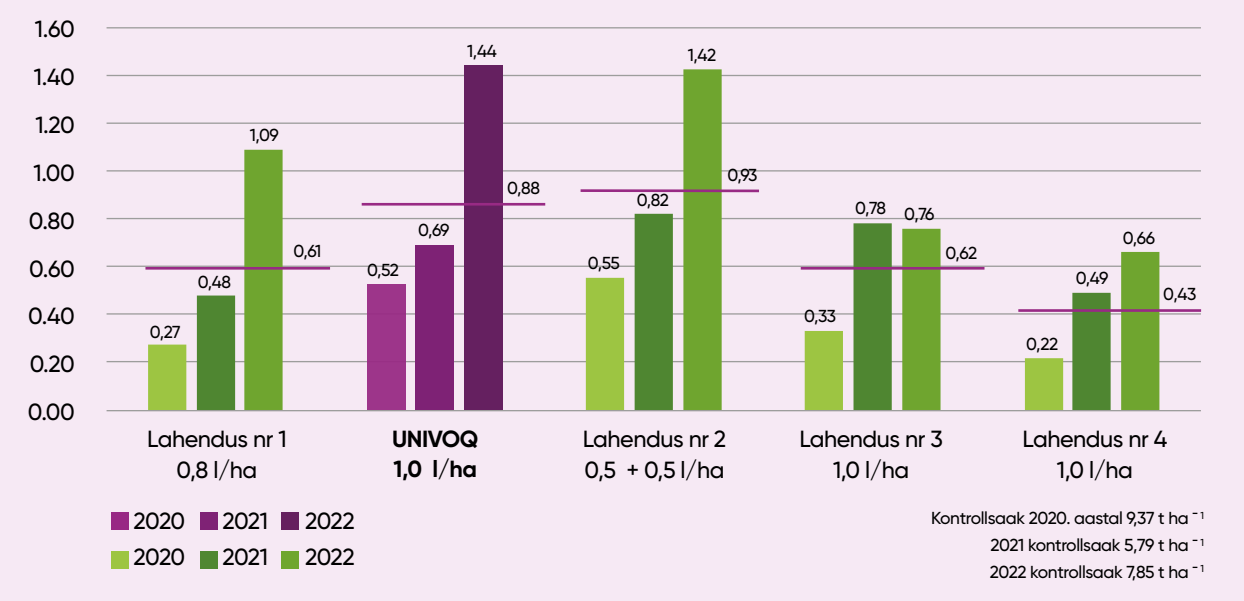
Vihmakindlus:
Pool tundi või niipea kui pritselachus lehtedel on kuivanud

Vee kogus:
200 – 300 l/ha

Juhul kui:	Univoqi kulunorm
Nisu külvatud nisu järgi, haigustele vastuvõtlik sort ja kõrge haiguste surve. Minimaalne fungitsiidide kasutamine.	1,2 – 1,5 l/ha
Hea külvikord, haigustele vähem vastuvõtlikud sordid, keskmine haigussurve. Fungitsiide kasutatakse optimaalselt	1,0 – 1,2 l/ha
Hea külvikord, haiguskindlamad sordid, madal haiguste surve. Juhul kui ilmastikutingimused on haigustesse nakatumiseks soodsad, ning pritsitakse ennetavalt, varases kasvu- faasis (al BBCH 30). Fungitsiide kasutatakse optimaalselt	0,8 – 1,0 l/ha



3 aastat kestnud fungitsiidide efektiivsuse katsed.
Vaadeldav haigus: Nisu helelaiksus (*Zymoseptoria tritici*), t ha⁻¹



KASUTAGE TAIMEKAITSEVAHENDI OHUTULT.
Enne kasutamist lugege alati etiketti ja tooteteavet.
Lisateavet, sealhulgas hoatuslauseid ja sümboleid, leiate etiketilt.

Kõik viidatud kaubamärginimed on teiste tootjate kaubamärgid, millele võivad kuuluda omandiõigused. Univoq™ sisaldab fenpikoksamiidi (aktiivne Inatreq™) ja protiokonasooli.

* Parima pakendiüheühenduse ühik: 5-liitrine nur-ga all olev fluoritud HDPE pudel 2019. aasta põllukultuuride teaduse ühikute jagamisel.

Univoq™
Inatreq™ active
FUNGITSIID

optimised with
i-Q4™
Technology



Kaitske oma saaki, tootmist ja tulevikku

Univoq™
Inatreq™ active
FUNGITSIID



optimised with
i-Q4™
Technology

Uus ja ainulaadne lahendus paindlikuks ja jõuliseks teraviljahaiguste tõrjeks

Tutvustame Univoq™ fungitsiidi, esimest toodet Eestis, mis sisaldab toimeainet Inatreq™ active. Uus laia toimespektriga fungitsiid täiesti uuest keemiaklassist, millel on raviv ja püsiv kaitse kõigi helelaiksuse (Septoria) tüvede vastu.

Univoq fungitsiidis sisaldub Inatreq active koos efektiivse ja usaldusväärse protiokonasooliga, mis tagab mõlema toimeaine resistentsuse tekke vältimise, pakkudes samal ajal tugevat laia spektriga haigustõrjet.

Kasutades Corteva patenteeritud i-Q4™ tehnoloogiat, tagab see peaaegu 100%-lise lehtede katvuse ja pikaajalise kaitse, kuna toimeaine püsib reservuaarina lehe vahakihis.



Millised on Inatreq active omadused?

- See on esimene pikoliinamiidide rühma kuuluv toimeaine mis on Eestis registreeritud.
- Tagab efektiivse toime helelaiksuse (Septoria) tõrjel, sealhulgas ka resistentsete helelaiksuse tüvede tõrjel.
- See on suurepärase laia toimespektriga toimeaine, mis tõrjub muuhulgas ka kollast ja pruunroostet.
- See on täiustatud meie uudse patenteeritud i-Q4 tehnoloogiaga, mis võimaldab paindlikku kasutamist, efektiivsuses järele andmata.

Inatreq™ active

Ainulaadne, kauakestev ja paindlik, need on taimekaitsevahendite olulisemad omadused ning need on kolm sõna iseloomustavad ideaalselt Corteva Agriscience'i uut toimeainet Inatreq active.

Unikaalne

Turul on palju teravilja fungitsiide, kuid need kõik põhinevad mõnel tuttaval toimeaine rühmal nt. triasoolidel, strobiluriinidel ja SDHI- del, mistõttu on oluline tutvustada täiesti uut keemiaklassi – pikoliinamiidid.

Kuna helelaiksus (Septoria) näitab nende juba aastaid kasutatud toimeainete suhtes kasvavat

resistentsust, on Inatreqi active tegevaine põnev uudis. See tagab efektiivse tõrje kõigile helelaiksuse (Septoria) tüvedele, sealhulgas ka teistele tegevaine rühmadele juba resistentsetele. Univoq on kombinatsioon kahest erinevast toimeainest, kuid et resistentsuse tekke riski veelgi vähendada, on fungitsiid registreeritud kasutamiseks 1 kord hooajal.

Suurepärase efektiivsus

Uus tegevaine pole ainus uuendus, mida Univoq teraviljatootjale pakub. Univoqi tootmisel on kasutatud uusimat patenteeritud formulatsioonitehnoloogiat nimega i-Q4.

Corteva i-Q4 efektiivstab haiguste kontrolli kuna parendab järgnevaid omadusi:



Pritselahuse kinnitumine lehele
– pritselahus kleepub lehele ja katab selle ühtlaselt.

Lehtede katvus
– peaaegu 100%-line lehtede katvus ei võimalda haigusel areneda

Imendumine lehtedesse
– püsiva kaitse tagamiseks toimeaine reservuaari loomine

Taime omastamine
– tagab pärast pealekandmist ülikiire ravitoime

Need omadused muudavad Univoqi ka ülikiiresti vihmakindlaks.

Paindlik

Teravilja fungitsiidi kasutamisel tuleb teha palju kasutusotsuseid. Tuleb mõelda järgnevale:

- Kulunorm
- Pritsetöö ajastamine
- Pritsi liikumiskiirus
- Otsakute valik

Kuigi kasutatava toote kulunorm ja pritsimise ajastus on seotud agronoomiliste teguritega, sealhulgas haigussurve ajastamise ja intensiivsusega, siis tegelikkuses minnakse pritsima kui ilmastikutingimused seda lubavad.



Tänu Corteva i-Q4 tehnoloogiast tulenevale suurepärasele katvusele ja omastatavusele on võimalik pritsida ka veidi suurematel kiirustel.

Tuues kõik kokku

Isegi kanister on ainulaadne

Univoq tarnitakse ainulaadses auhinnatud* kanistris.

Saak- peamine eesmärk

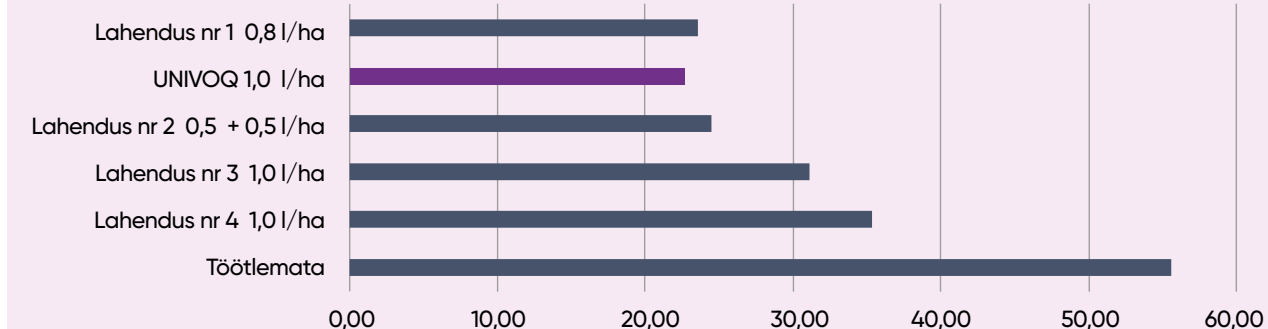
Kasutades Univoq™ fungitsiidi vastavalt juhistele, tagab see suurepärase haigustõrje. Laia spektriga toimeaine Inatreq active segus tuntud ja usaldusväärse protiokonasooliga on teie teraviljale väga efektiivne ja paindlik lahendus. Mida parem on kaitse haiguste eest, seda väiksem on saagikadu.



Põldkatsed

Fungitsiidi efektiivsuse katsed 3 aasta jooksul talinisu sortidel 'Artist' ja 'Etana'. Haiguse intensiivsuse keskmised näitajad, %.

(AgroITC katsed, Baktal)



Priidu Adrijan
Mob. (+372) 58 55 7473
priidu.adrijan@corteva.com



Diana Peedel
Mob. (+372) 51 91 1939
diana.peedel@corteva.com