

**Vahva ratkaisu viljojen kasvitautien torjuntaan**

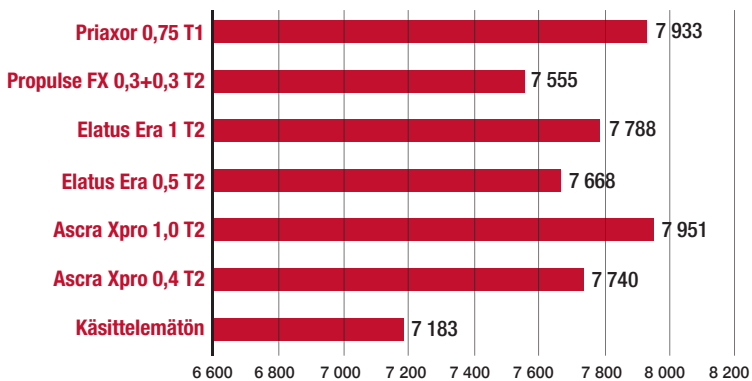


# Priaxor®

Priaxor on Xemiumia (SDHI) ja Pyraklostrobiinia (strobiluriini) sisältävä systeeminen fungisidi ohralle, kevät- ja syysvehnälle, kauralle, rukiille ja ruisvehnälle

- ✓ Laajateho tärkeimpiin kasvitauteihin
- ✓ Parantava (kuratiivinen) teho jo alkaneeseen tauti-infektioon
- ✓ Poikkeuksellisen pitkä tautisuoja, jopa 50 pv
- ✓ Joustava käyttää (ajoitus, annos, tankkiseokset)
- ✓ Käyttövalmis seos ohralle, kauralle ja rukiille

Ohran tautitorjunta kokeet 2018-2020, 3 kokeen kesk. Hauho



T1=Priaxor käsittely ruiskutettu rikkakasvien yhteydessä, korrenkasvun alussa.

T2= Muut käsittelyt tehty lippulehtivaiheen erillisessä tautiruiskutuksessa.

Huom. Myös vuoden 2017 kekeissa Priaxor 0,75l T1 käsittely antoi suuremman sadon kuin muut koejäsenet keskimäärin lippulehtivaiheessa. Erot ylempiin koejäseniin kokeessa: Propulse FX ei ollut. Elatus Era pienempi annos oli 0,75l/ha, muut samoilla annoksilla.

Taloudellisia tuloksia verratessa kannattaa huomioida annokset ja erillisen lippulehtivaiheen ruiskutuksen kustannukset.

Priaxor on ensimmäinen tuote, jossa SDHI- ja strobiluriinityyppiset tehoaineet ovat valmiina ratkaisuna samassa kannussa. Priaxor antaa pitkän ja tehokkaan tautisuojan kasvustolle, maksimaaliseen satopotentiaalin hyödyntämiseksi. Yhdistettynä Xemiumin pitkä ja systeeminen teho, pyraklostrobiinin vakuuttavaan tehoon sekä fysiologisiin hyötyihin on saatu kehitettyä erittäin monipuolinen ratkaisu kasvitautien torjuntaan.

Priaxor tuo joustavuutta lisää mahdollisuuksia kasvitautien torjuntaa. Tutkimusten perusteella Priaxorilla voidaan saavuttaa jopa kasvukauden kattava tautisuoja ohralla ja kauralla myöhästetyn rikkakasvien torjunnan yhteydessä, ns. T1 ruiskutuksessa. Tällöin ohralla ja kauralla ei välttämättä tarvita kuin yksi ruiskutusajokerta kasvukaudessa, kun käytetään reilua annosta. Mallasohralla voidaan käsittely tehdä myös joustavasti tautipaineen mukaan korrenkasvun alusta - lippulehdelle. Priaxor on käyttövalmis seos ohralle, kauralle ja rukiille.

Vehnällä valmiste toimii tehokkaasti antaen pitkän tautisuojan sen tärkeimpiä tauteja vastaan. Vehnän pidemmän kasvuajan takia suositellaan Priaxor ruiskutus tehtäväksi tähkän esilletulovaiheessa.

Kevät- ja syysvehnän kasvitautien torjunnassa Priaxoria tulee käyttää tankkiseoksena muun vaikutustavan omaavan valmisteiden kanssa, esim. Juventus.

Priaxor edustaa BASF'n pitkälle kehitettyä formulointiteknologia osaamista, jonka ansiosta valmiste leviää ja tarttuu kasvuston pinnoille ihanteellisesti ruiskutuksessa, saavuttaen nopeasti myös sateenkeston.

## i Tuotetiedot

### Tehoaineet:

Xemium (Fluksapyroksadi) ...75,0 g/l  
Pyraklostrobiini..... 150,0 g/l

### Formulaatio:

Emulsiokonsentraatti (EC)

### Pakkaukoko:

5 litraa / 4 kpl



**BASF**

We create chemistry

**Kasvitautiaine**

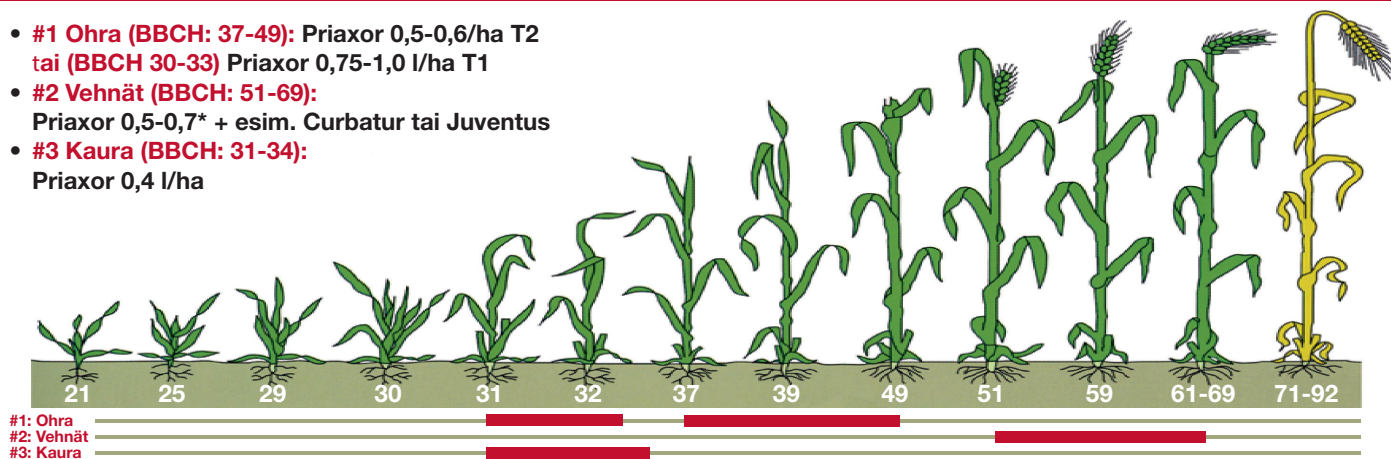
Vahva ratkaisu viljojen kasvitautien torjuntaan



# Priaxor®

## Käyttökohteet

- #1 Ohra (BBCH: 37-49): Priaxor 0,5-0,6/ha T2 tai (BBCH 30-33) Priaxor 0,75-1,0 l/ha T1
- #2 Vehnät (BBCH: 51-69): Priaxor 0,5-0,7\* + esim. Curbatur tai Juventus
- #3 Kaura (BBCH: 31-34): Priaxor 0,4 l/ha



#1: Ohra  
#2: Vehnät  
#3: Kaura

\*= Priaxor valmistetta pitää käyttää kevät- ja syysvehnällä aina tankkiseoksissa resistenssien tautikantojen synnyn ehkäisemiseksi.

## Käsittelyohjeet

<b>Käyttökohteet:</b>	Ohran ja vehnän levät- ja syysmuodot, kaura, ruis ja ruisvehnä
<b>Tehoa kasvitauteihin:</b>	Verkkolaikku, rengaslaikku, ruskolaikku, pistelaikku (DTR), harmaalaikku, kauranlehtilaikku, keltaruoste, ruskearuoste, ohranruoste ja härmä
<b>Käyttömäärä:</b>	0,5-1,5 l/ha
<b>Käsittelyajankohta:</b>	Korrenkasvun alku - kukinnan loppu, BBCH: 30-69
<b>Vesimäärä:</b>	100-300 l/ha
<b>Sateenkesto:</b>	1 h
<b>Varoaika:</b>	35 vrk
<b>Käytön rajoitukset:</b>	Olkia ei saa käyttää viljeltävien sienten kasvatusalustoissa
<b>Peräkkäiskäyttörajoitus:</b>	Ei ole
<b>Pohjavesirajoitus:</b>	Kyllä
<b>Vesistöetäisyysrajoitukset:</b>	Suurintyyppi 90% vähennys: 3m, 70% vähennys: 5m, 50% vähennys: 10m
<b>Viuhkasuuttimet:</b>	Ei sallittu
<b>Kasvinviljelyrajoitukset:</b>	Ei tiedossa olevia rajoituksia

## Yhteystiedot

Hanna Mäkinen: +358 40 679 0649

Hannes Höykälä: +358 40 672 2102

**BASF**  
We create chemistry

[www.agro.basf.fi](http://www.agro.basf.fi)

[www.facebook.com/BASF.AgriculturalSolutionsFinland](https://www.facebook.com/BASF.AgriculturalSolutionsFinland)

<http://bit.ly/BASFYTFI>

**Kasvitautiaine**