

DK85793586B

Folicur®

Xpert

**ADVARSEL**

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317). Forårsager alvorlig øjenirritation (H319). Farlig ved indånding (H332).

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361d).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Bemærk: Der dannes et nedbrydningsprodukt (Prothioconazol-desthio), som er reproduktions toksisk i kategori 1B: Kan skade det ufødte barn (H360d).

Undgå indånding af spray (P261).

Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenskyttelse/ ansigtsbeskyttelse (P280).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler.

Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede, rug, havre, byg, triticale med og uden udlæg samt raps og frøgræs.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må i hvede, rug og triticale ikke anvendes senere end vækststadium 69.

Må i havre og byg ikke anvendes senere end vækststadium 61.

Må i frøgræs ikke anvendes senere end vækststadium 69.

Må i raps ikke anvendes senere end 56 dage før høst.

Udlægget må anvendes til foder eller afgræsning tidligst året efter kornet er høstet. Frøgræs må ikke anvendes til afgræsning.

Halm fra frøgræs må ikke anvendes til foder.

Må i korn, vinterraps og frøgræs ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må i vårraps ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

For at beskytte grundvandet må der højest anvendes de i brugsanvisningen angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august – 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder epoxiconazol, propiconazol, tebuconazol eller difenoconazol med mindre doseringerne nedsættes tilsvarende. Hvis der anvendes flere produkter med disse stoffer skal doseringerne beregnes forholdsmæssigt ud fra aktivstofferne respektive maksimale doser i de pågældende afgrøder eller afgrødestadier jf. brugsanvisningerne (SPe1).

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Første hjælp

Indånding: VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P304+P340+P312).

Hud: VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352).

Øjne: VED KONTAKT MED ØJENNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.

Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

Alt tilmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).





Folicur[®]

Xpert

5 liter

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede, rug, havre, byg, triticales med og uden udlæg samt raps og frøgræs.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Svampemiddel nr. 18-575

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse

Tebuconazol 160 g/l (17,19% w/w)
Prothioconazol..... 80 g/l (8,42% w/w)

Netto 5 liter

Flydende

Midlet er et emulgerbart koncentrat

Fabr.nr. påtrykt emballagen

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen.

Produktionsdato påtrykt emballagen.

UN 3082

Reg.nr. 18-575



DK85826301B

Producent:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Registreringsindehaver:

Bayer A/S
Arne Jacobsens Allé 13
DK-2300 København S
Tlf. 4523 5000
www.cropscience.bayer.dk

Bayer

ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317).

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).

Farlig ved indånding (H332).

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361d).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Bemærk: Der dannes et nedbrydningsprodukt (Prothioconazol-desthio), som er reproduktions toksisk i kategori 1B: Kan skade det ufødte barn (H360d).

Undgå indånding af spray (P261).

Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede, rug, havre, byg, triticale med og uden udlæg samt raps og frøgræs.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må i hvede, rug og triticale ikke anvendes senere end vækststadium 69.

Må i havre og byg ikke anvendes senere end vækststadium 61.

Må i frøgræs ikke anvendes senere end vækststadium 69.

Må i raps ikke anvendes senere end 56 dage før høst.

Udlægget må anvendes til foder eller afgræsning tidligst året efter kornet er høstet.

Frøgræs må ikke anvendes til afgræsning.

Halm fra frøgræs må ikke anvendes til foder.

Må i korn, vinterraps og frøgræs ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må i vårraps ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

For at beskytte grundvandet må der højest anvendes de i brugsanvisningen angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august – 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder epoxiconazol, propiconazol, tebuconazol eller difenoconazol med mindre doseringerne nedsættes tilsvarende. Hvis der anvendes flere produkter med disse stoffer skal doseringerne beregnes forholdsmæssigt ud fra aktivstofferens respektive maksimale doser i de pågældende afgrøder eller afgrødestadier jf. brugsanvisningerne (SPe1).

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Første hjælp

Indånding: VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. Ring til en

GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P304+P340+P312).

Hud: VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352).

Øjne: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.

Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).



Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).
VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).
Alt tilsudsjet tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).

BRUGSANVISNING

Anvendelsesområde

Folicur® Xpert er et bredtvirkende svampemiddel til bekæmpelse af sygdomme i hvede, rug, havre, byg, triticales med og uden udlæg samt raps og frogræs. Folicur Xpert er godkendt til følgende formål:

Afgrøde	Sygdomme	Tidspunkt og dosering
Hvede med og uden udlæg	God effekt på : Gulrust, brunrust, meldug* Moderat effekt på: Septoria (hvedegråplet og hvedebrunplet) Reduktion: Hvedebladplet (DTR)	Vækststadiet 30-69 Maks. dosis/behandling: 0,5 l/ha Maks. dosis/sæson: 1,0 l/ha
Byg med og uden udlæg	God effekt på : Bygrust, meldug* Moderat effekt på: Bygbladplet skoldplet, Ramularia	Vækststadiet 30-61 Maks. dosis/behandling: 0,5 l/ha Maks. dosis/sæson: 1,0 l/ha
Havre med og uden udlæg	God effekt på : Kronrust, meldug*	Vækststadiet 30-61 Maks. dosis/behandling: 0,5 l/ha Maks. dosis/sæson: 1,0 l/ha
Rug med og uden udlæg	God effekt på: Brunrust, meldug* Moderat effekt på: Skoldplet	Vækststadiet 30-69 Maks. dosis/behandling: 0,5 l/ha Maks. dosis/sæson: 1,0 l/ha
Triticale med og uden udlæg	God effekt på: Brunrust, gulrust, meldug* Moderat effekt på: Skoldplet, hvedebrunplet	Vækststadiet 30-69 Maks. dosis/behandling: 0,5 l/ha Maks. dosis/sæson: 1,0 l/ha
Raps	God effekt på: Storknoldet knoldbægersvamp Moderat effekt på: Gråskimmel, skulpesvamp, rodhalsråd (<i>Phoma</i>) og lys bladplet (<i>Pyrenopeziza brassicae</i>)	Bekæmpelse af Phoma og lys bladplet med start om efteråret Efterår vækststadiet 14-20 max 0,78 l/ha Forår vækststadiet 31-32 max 0,32 l/ha Maks. 1,1 l/ha hvis der startes efterår Bekæmpelse af svampe forår i vækststadiet 31-69 Maks. 2 x 0,78 l/ha
Frogræs	God effekt på: Gulrust, kronrust, sortrust, meldug, mastigosporium og bladpletsygdomme	Vækststadiet 30-69 Maks. dosis/behandling: 0,5 l/ha Maks. dosis/sæson: 1,0 l/ha

God effekt (>80%); Moderat effekt (60-80%); Reduktion (40-60%)

*Effekten på meldug afhænger af, om der sprøjtes forebyggende eller kurativt. Ved sprøjtning på etablerede angreb kan kun forventes moderat effekt.

Virkemåde

Folicur Xpert består af to aktivstoffer, begge fra gruppen af triazolol:

- Prothioconazol og Tebuconazol

Kombinationen af de to virkstoffor betyder, at Folicur Xpert virker både forebyggende og kurativt mod en række svampesygdomme. Begge stoffer virker systemisk og fordeles i bladene med saftstrømmen.

Den bedste effekt opnås ved at foretage behandling på et tidligt tidspunkt i svampens udviklingsstadium. Folicur Xpert bør anvendes ved begyndende angreb eller efter udslag fra prognosemodeller baseret på risikovurdering.

Virkningsperioden for Folicur Xpert afhænger af forhold som behandlingstidspunkt, dosering, afgrødens udviklingsstadium og væksthastighed, infektionstryk samt klima.

Regn 1-2 timer efter behandlingen påvirker ikke den biologiske virkning.

Anvisninger

Godkendelsen af Folicur Xpert giver nedenstående retningslinjer for anvendelse i de respektive afgrøder.

Hvede

I hvede anvendes Folicur Xpert i vækststadiet 30-69. Maximalt 2 behandlinger pr. vækstsæson.

Mod meldug, gulrust og brunrust sprøjtes, når de første sygdomstegn viser sig i marken.

Mod hvedebrunplet og hvedegråplet (Septoria) sprøjtes efter risikovurdering eventuelt ved begyndende angreb. Tidlig behandling kan have sanerende effekt. For at opnå beskyttelse af de øverste blade og akset, behandles fra vækststadiet 37 frem til vækststadiet 69.

Mod hvedebladplet behandles ved de første sygdomstegn. Behov for tidlig behandling i foråret kan navnlig opstå i hvedesædskeer med reduceret jordbehandling.

Byg

I byg anvendes Folicur Xpert i vækststadiet 30-61. Maximalt 2 behandlinger pr. vækstsæson.

Mod bygrust, bygbladplet, meldug, skoldplet og Ramularia sprøjtes ved begyndende angreb eller efter varsling.

Havre

I havre anvendes Folicur Xpert i vækststadiet 30-61. Maximalt 2 behandlinger pr. vækstsæson. Mod meldug og rust sprøjtes ved begyndende angreb eller efter varsling.

Rug

I rug anvendes Folicur Xpert i vækststadiet 30-69. Maximalt 2 behandlinger pr. vækstsæson. Mod meldug, rust og skoldplet behandles ved begyndende angreb eller efter varsling.

Triticale

I triticale anvendes Folicur Xpert i vækststadiet 30-69. Maximalt 2 behandlinger pr. vækstsæson. Mod meldug, rust, hvedebrunplet og skoldplet behandles ved begyndende angreb eller efter varsling.

Raps

I vinterraps anvendes Folicur Xpert mod rodhalsråd (*Phoma*) og lys bladplet om efteråret i vækststadiet 14-20. Der kan folges op om foråret fra vækststadiet 31-32 for at opnå effektiv bekæmpelse. Anvend højst 1,1 l/ha fordelt på efterår og forår. Vær opmærksom på, at behandling om efteråret kan medføre lavere plantehøjde. Dette har ingen negativ indflydelse på overvintringsevnen eller væksten i foråret.

Om foråret kan vinterraps behandles i vækststadiet 31-69 og vårraps i vækststadiet 13-69. Gråskimmel og lys bladplet kan forekomme gennem hele foråret. Mod storknoldet knoldbægersvamp sprøjtes bedst på stadium 65 (fuld blomstring). Skulpesvamp bekæmpes ved sprøjtning på stadium 69 (afsluttet blomstring). Ved tidligere behandlingstidspunkt opnås en sideeffekt mod skulpesvamp. Behandles raps flere gange om foråret, må maksimalt anvendes 1,56 l/ha fordelt over to behandlinger.

Frogræs

I frogræs anvendes Folicur Xpert i vækststadiet 30-69. Maximalt 2 behandlinger pr. vækstsæson. Mod meldug, rust, Mastigosporium og bladpletsygdomme.

Sprøjteteknik

Folicur Xpert skal udbringes med en marksprøjte (eller anden sprøjte), som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Ved påfyldning af marksprøjte skal anvendes præparatfyldestyrt. Der benyttes 100 - 300 l vand/ha.

Vejledende angivelse af væskemængde, dysevalg, tryk og kørehastighed: Folicur Xpert kan f.eks. udbringes med medium forstøvning:

Afgrøde	Dysenr.	Tryk, bar	Km/t	Vand, l/ha
Åben/lav	ISO 110-02 (gul)	3	8,0	120
Tæt/ høj	ISO 110-04 (rød)	3	6,4	300

Ved behandling af tætte afgrøder kan vandmængden øges og kørehastigheden sænkes for at forbedre nedtrængning af sprøjtevæsken i afgrøden.

I mange situationer vil det være muligt at anbefale en lavere dosering end den maksimalt godkendte. Ved anvendelse af lavere doseringer, skal der tages højde for den pågældende svampesygdom og dens udvikling, afgrødens størrelse, samt øvrige behandlinger. Anvendelsen af nedsatte doseringer forudsætter rettidig behandling. Bedst virkning opnås under optimale behandlingsbetingelser.

Optimale virkningsbetingelser

	Optimal
Temperatur	15-18°C
Luftfugtighed	Over 70%
Tørvej efter sprøjtningen	2 timer
Afgrøde	God vækst

Folicur Xpert kan anbefales udsprøjtet når afgrøden er i vækst og temperaturen er mindst 6°C. Sorg for mindst 1 times tørvej efter behandlingen.

Der er også virkning, selv om de optimale virkningsbetingelser ikke er tilstede, men det begrænser muligheden for at anvende nedsatte doseringer.

Behandling på saftspændte planter giver den hurtigste optagelse og den bedste fordeling i planterne. Undgå sprøjtning under ekstreme vejrforhold, f.eks. tørke med stærkt solskin og temperatur over 25°C.

Fremstilling af sprøjtevæsken

Anvend en rengjort sprøjte. Folicur Xpert tilsættes i sprøjtens fyldeudstyr samtidig med vandpåfyldning og omrøring.

Ved tankblanding bør det først tilsatte middel være væk fra fyldeudstyret inden næste middel tilsættes. Foretag konstant omrøring af sprøjtevæsken under transport og udsprøjtning.

Ved håndtering af plantebeskyttelsesmidler anvendes personligt beskyttelsesudstyr, såsom gennede handsker og briller.

Rengøring af sprøjteudstyr

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjten og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark på vaskepladsen eller under tag. Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken, og sprøjten skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således, at restsprøjtveske kan fortyndes, og der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtveske skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udsprøjtes i den behandlede mark (uden at den

maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides). Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten for det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger). Samtidig med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 906 af 24. juni 2016.

Blandbarhed

Folicur Xpert kan blandes med relevante herbicider, fungicider og insekticider samt med Mangansulfat af god kvalitet.

Hvis Folicur Xpert blandes eller anvendes i sekvens med andre produkter, der indeholder epoxiconazol, propiconazol eller difenoconazol, skal der tages højde for, at den totale mængde aktivstof ikke må overskride, hvad der svarer til 1 normaldosering (1 N) per sæson. Tabellen angiver, hvad normaldoseringen (1N=100%) er for de 4 aktivstoffer.

Hvis man f.eks. bruger 0,5 l Folicur Xpert (= 80 g tebuconazol) i hvede, svarer dette til 32% af tebuconazols normaldosering (250 g). Man har derefter mulighed for yderligere at bruge 68% af de nævnte aktivstoffer i tabellen. Sæsonen går fra såning til høst.

	Vintersæd	Vårsæd	Raps
Epoxiconazol	125 (=100%)	125 (=100%)	Ikke tilladt
Propiconazol	250 (=100%)	250 (=100%)	Ikke tilladt
Difenoconazol	250 (=100%)	Ikke tilladt	Ikke tilladt
Tebuconazol	250 (=100%)	250 (=100%)	250 (forår) 175 (efterår + forår)

Resistens

De to aktivstoffer i Folicur Xpert (Prothioconazol og Tebuconazol) hører til gruppen af DMI-fungicider (FRAC gruppe 3). Risikoen for resistensudvikling hos denne gruppe vurderes at være moderat.

Gentagen anvendelse af samme middel eller midler med samme virkemekanisme kan resultere i dannelse af resistens. For at undgå dette, anbefales det med jævne mellemrum at anvende midler med anden virkemekanisme enten i form af en tankblanding, eller ved at skifte middel med jævne mellemrum.

For at mindske risikoen for resistensudvikling bør produkter, der indeholder det samme DMI-produkt maksimalt anvendes 2 gange pr. sæson.

Det kan ikke udelukkes, at svampe udvikler nedsat følsomhed mod Folicur Xpert.

Sælger kan ikke drages til ansvar for manglende effekt ved en evt. nedsat følsomhed.

Opbevaring

Bør opbevares køligt og frostfrit.

Rester og tom emballage

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501):

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

Ansvar

Da midlet anvendes under biologiske forhold, vil der optræde naturlige udsving i virkningen. Det kan ikke udelukkes, at der også kan komme større udsving end de omfattende afprøvninger har vist.

Bayer fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet.

Det gælder også ved anvendelse under unormale kulturbetingelser.

® is a registered trademark of the Bayer Group

7.2018

UN 3082

Producent:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Registreringsindehaver:

Bayer A/S
Arne Jacobsens Allé 13
DK-2300 København S
Tlf. 4523 5000
www.cropscience.bayer.dk

Bayer

Vejledning for mindre anvendelse af Folicur Xpert (18-575) i havefrø, blomsterfrøkulturner, rødkløver, hvidkløver, alsikkekløver, kællingetand samt olieræddike til frøproduktion

Svampemiddel:

- Må kun anvendes i **havefrø, blomsterfrøkulturner, rødkløver, hvidkløver, alsikkekløver, kællingetand samt olieræddike til frøproduktion** til behandling af rust, meldug, pletsygdomme, gråskimmel samt storknoldet knoldbægersvamp og skulpesvamp i korsblomstret havefrø og olieræddike.
- Halmen og rester må ikke opfodres.
- Max 2 behandlinger og max. 1,0 l pr. ha pr. sæson.
- Må i havefrø, blomsterfrøkulturner, rødkløver, hvidkløver, alsikkekløver, kællingetand samt olieræddike ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand. (SPe3).
- Bemærk begrænsningerne i den totale mængde af triazolerne, tebuconazol, propiconazol, expoxiconazol og difenoconazol der må anvendes pr sæson.

Advarsel:

"Se Folicur Xpert etiketten".

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Folicur Xpert (18-575) i havefrø, blomsterfrøkulturner, rødkløver, hvidkløver, alsikkekløver, kællingetand samt olieræddike til frøproduktion.

Skadegører: Rust, meldug, pletsygdomme, gråskimmel, samt skulpesvamp og storknoldet knoldbægersvamp i havefrø, blomsterfrøkulturner, rødkløver, hvidkløver, alsikkekløver, kællingetand samt olieræddike.

Dosering: 0,5 – 1,0 l pr. ha ved begyndende angreb. Effekten på meldug afhænger af en forebyggende behandling. Etablerede angreb af meldug kan ikke bekæmpes effektivt.

Sprøjetidspunkt og teknik/udstyr: Ved begyndende angreb. Der anvendes 100-200 l vand pr. ha afhængig af sprøjetype.

Antal behandlinger: max. 2 behandlinger og max 1,0 l pr. ha Folicur Xpert pr. sæson.

Risiko for skade: For at tilpasse vejledningen til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold bør den endelige vejledning for midlets anvendelse udarbejdes i samarbejde med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er avlskontrakt med.

Ansvar

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet, fitotoksicitet og eventuelle skade på nytteplanter. Øvrige relevante bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Mindre anvendelse af Folicur Xpert (reg.nr. 18-575) om efteråret mod sneskimmel i vintersæd BBCH 14-30 samt rust og sneskimmel i frogræs BBCH 14-30.

Anvendelsen i afgroden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Vejledning for Folicur Xpert om efteråret mod sneskimmel i vintersæd BBCH 14-30 samt rust og sneskimmel i frogræs BBCH 14-30.

Svampemiddel

- Må kun anvendes i vintersæd og frogræs i stadie 14-30 om efteråret.
- Behandlet frogræs må ikke anvendes til afgræsning. Halm fra frogræs må tidligst anvendes til foder året efter behandling.
- Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.
- Maksimal dosering ved efterårsanvendelse er 0,78 l/ha.
- Hvis der behandles både efterår og forår, må den samlede dosering i hele vækstsæsonen ikke overstige 1 l Folicur Xpert/ha.
- Der må i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder epoxiconazol, propiconazol, tebuconazol, eller difenconazol med mindre doseringen nedsættes tilsvarende. Hvis der anvendes flere produkter med disse stoffer, skal doseringerne beregnes forholdsmæssigt ud fra aktivstoffernes respektive maksimale doser i de pågældende afgrøder eller afgrødestadier, jf. brugsanvisningerne.

ADVARSEL

Se midlets etikette: Folicur Xpert.
Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Folicur Xpert om efteråret mod sneskimmel i vintersæd BBCH 14-30 samt rust og sneskimmel i frogræs BBCH 14-30.

Bekæmpelse

Anvendes om efteråret mod sneskimmel i vintersæd BBCH 14-30 og rust og sneskimmel i frogræs BBCH 14-30.

Dosering

Folicur Xpert: Der anvendes 0,50 – 0,78 l/ha ved konstateret angreb. Max 1 behandling om efteråret.
Hvis der behandles både efterår og forår, må den samlede dosering i vækstsæsonen ikke overstige 1 l Folicur Xpert/ha.

Risiko for skade

For at tilpasse vejledningen til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold bør den endelige vejledning for midlets anvendelse udarbejdes i samarbejde med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er avlskontrakt med.

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Folicur Xpert (18-575) mod svampesygdomme i hestebønner til foder

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Vejledning for Folicur Xpert (18-575) mod svampesygdomme i hestebønner til foder**Svampemiddel**

- Må kun anvendes mod svampesygdomme i hestebønner til foder på friland.
- Brugsanvisningens angivelse af dosering, antal behandlinger, interval, sprøjetidspunkt og sprøjtefrist skal overholdes.
- For at beskytte grundvandet må der højst anvendes de i brugsanvisningen angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august – 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder epxiconazol, propiconazol, tebuconazol eller difenoconazol med mindre doseringerne nedsættes tilsvarende. Hvis der anvendes flere produkter med disse stoffer skal doseringerne beregnes forholdsmæssigt ud fra aktivstoffernes respektive maksimale doser i de pågældende afgrøder eller afgrødestadier jf. brugsanvisningerne (SPe1).
- Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Advarsel:

"Se Folicur Xpert etiketten"

Brugsanvisning

Til anvendelse på friland

Afgrøde, skadevolder, dosering, antal behandlinger, interval, behandlingspunkt og sprøjtefrist

Afgrøde	Skadevolder	Dosering pr. behandling	Antal behandlinger (interval)	Behandlings-tidspunkt (vækststadier)	Sprøjtefrist/PHI
Hestebønner til foder	Svampe-sygdomme	1,56 L/ha*	1	Juni måned	Vækststadie BBCH 71
		0,78 L/ha Split-applikation	2		

*) svarende til 250 g tebuconazol/ha.

Der må maksimalt anvendes 1,56 L/ha per vækstår.

Risiko for skade: For at tilpasse vejledningen til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold bør den endelige vejledning for midlets anvendelse udarbejdes i samarbejde med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er avlskontrakt med.

Dato: 30. maj 2018

Producent:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Registreringsindehaver:

Bayer A/S
Arne Jacobsens Allé 13
DK-2300 København S
Tlf. 4523 5000
www.cropscience.bayer.dk

Bayer





Folicur[®]

Xpert

5 liter

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede, rug, havre, byg, triticales med og uden udlæg samt raps og frøgræs.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Svampemiddel nr. 18-575

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse

Tebuconazol 160 g/l (17,19% w/w)
Prothioconazol..... 80 g/l (8,42% w/w)

Netto 5 liter

Flydende

Midlet er et emulgerbart koncentrat

Fabr.nr. påtrykt emballagen

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen.

Produktionsdato påtrykt emballagen.

UN 3082

Reg.nr. 18-575



DK85826301B

Producent:

Bayer AG
D-51368 Leverkusen

Registreringsindehaver:

Bayer A/S
Arne Jacobsens Allé 13
DK-2300 København S
Tlf. 4523 5000
www.cropscience.bayer.dk

Bayer