

Priaxor®

Svampmedel

Systemiskt svampmedel med förebyggande och kurativ effekt för användning i vete, rågvet, råg, korn och havre.

Läs medföljande anvisningar före användning.

Formulering: Emulsionskoncentrat, EC

Verkningsmekanismer enligt FRAC:

GRUPP	7	11	SVAMPMEDEL
-------	---	----	------------

Förbud mot återanvändning av förpackning.

Batch nr./Tillverkningsdag: Se förpackningen



81187415 SE 21 15 CLP



**EASY
CONNECT**
www.easycconnect.tech

5 L

® = Inregistrerat varumärke för BASF



Priaxor®

Behörighetsklass 2 L
Endast för yrkesmässigt bruk.
Reg. nr. 5345

UFI: 2594-609T-F00S-TA61

Verksamma ämnen:

75,0 g/l fluxapyroxad

150,0 g/l pyraklostrobin

**Leverantör: BASF A/S, Kalvebod Brygge 45,
DK-1560 København V, Denmark**

**Registreringsinnehavare: BASF AB, Sven Hultins
Plats 5, 412 58 Göteborg, Tel. 031 63 98 00,**

Tillverkare: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Tyskland

VARNING



81187414 SE 2115 CLP



5 L

® = Inregistrerat varumärke för BASF

4 041885 078834



EUH208 Innehåller 2-Etylhexyl L-(+)-laktat. Kan orsaka en allergisk reaktion.

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

H302+H332 Skadligt vid förtäring eller inandning.

H362 Kan skada spädbarn som ammas.

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

P261 Undvik att inandas sprej.

P263 Undvik kontakt under graviditet eller amning.

P264 Tvätta kontaminerade kroppsdelar grundligt efter användning.

P280 Använd skyddshandskar och skyddskläder.

P308+P313 Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkarhjälp.

P501 Innehållet/behållaren lämnas till samlingsställe för farligt avfall.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Första hjälpen

Beakta den egna säkerheten vid räddningsarbete. Vid risk för medvetslöshet placera och transportera patienten i framstupa sidoläge. Tag omedelbart av nedsmutsade kläder.

Vid inandning: Vila, frisk luft.

Vid hudkontakt: Tvätta omedelbart med mycket vatten, sterilt skyddsförband, kontakta hudläkare.

Stänk i ögon: Skölj grundligt i minst 15 minuter med rinnande vatten, sårade ögonlock.

Vid förtäring: Skölj genast munnen och drick 200 – 300 ml vatten, sök läkarvård.

Symptom: De viktigaste kända symptom och effekter anges i märkning och på säkerhetsdatabladet (se avsnitt 2 eller 11). Ytterligare viktiga symptom och effekter är hittills inte känt.

Behandling: Behandla efter symptom (sanering, vitala funktioner), inget specifikt motgift känt. Se vidare på säkerhetsdatabladet för produkten.

Produktbeskrivning

PRIAXOR är ett systemiskt svampmedel med förebyggande och kurativ effekt mot olika sjukdomar i höstvetete, vårvetete, rågvetete, råg, korn och havre. PRIAXOR innehåller två aktiva substanser: fluxapyroxad (carboxamide, SDHI-grupp) och pyraklostrobin (strobilurin, QoI-grupp).

Fluxapyroxad är en aktiv substans med förebyggande och kurativ effekt mot kornets bladfläcksjuka, mjöldagg, ramularia, sköldfläcksjuka, svartpricksjuka, vetets bladfläcksjuka och rost i stråsåd. Fluxapyroxad stör svampens tillväxt genom att hindra energiproduktionen. Därtill förhindras tillgång till kemiska byggstenar för syntes av andra essentiella celldelar.

Pyraklostrobin är ett svampmedel från gruppen av strobiluriner med förebyggande och kurativ effekt på rost, kornets bladfläcksjuka, och sköldfläcksjuka. Pyraklostrobin har lokalsystemisk och translaminär aktivitet. Fysiologiska effekter av pyraklostrobin är ökat utnyttjande av kväve och ökad stresstolerans hos växten. Växter behandlade med pyraklostrobin visar bättre stresstolerans mot abiotisk stress, såsom korttidstorka eller ozonbelastning. Blad som behandlats med pyraklostrobin förblir gröna under längre tid, åldrandet hos växten fördröjs. Högre skörd och bättre spannmålskvalité fås som en effekt av detta.

Effekt

Kombinationen av de två aktiva substanserna ger en bra och långvarig effekt på de flesta sjukdomar i stråsåd. Effekten håller i sig under 30 – 40 dagar för de flesta sjukdomar, beroende på sjukdomstryck, sortens mottaglighet, tillväxt av ny bladmassa etc. På rost är den långvariga effekten ytterligare något bättre, 40 – 50 dagar.

PRIAXOR har effekt mot svampsjukdomar i vete, korn, havre, råg och rågvetete enligt tabell nedan.

Gröda	Sjukdom
Vete*	Svartpricksjuka, vetets bladfläcksjuka(DTR), brunrost, gulrost, mjöldagg **
Korn	Kornets bladfläcksjuka, sköldfläcksjuka, brunrost, gulrost, ramularia sp. mjöldagg **
Råg	Sköldfläcksjuka, brunrost, gulrost, mjöldagg **
Rågvetete	Brunrost, gulrost, mjöldagg **
Havre	Havrens bladfläcksjuka, kronrost

* I vete bör PRIAXOR användas i blandning med annan produkt med effekt på aktuell sjukdom och annan verkningsmekanism (annan FRAC-kod).

** Vid behandling mot mjöldagg i alla grödor, bör PRIAXOR alltid användas i blandning med produkt med annan verkningsmekanism (annan FRAC-kod).

Villkor för godkänd användning

Villkor för godkänd användning är lagkrav och måste följas av den som använder produkten.

Priaxor får användas i vete, korn, råg, rågvete och havre mot svampangrepp. Behandlingen ska ske med bomspruta. Se tabell nedan och text med krav på skyddsavstånd och skyddsutrustning.

Tabell. Villkor för godkänd användning.

Gröda	Behandlings tidpunkt	Maximal dosering per behandling	Max antal behandlings/ år	Minsta intervall mellan behandlings	Karens	Kommentar
Vete, korn, havre, råg, rågvete	30-69 BBCH	1,5 l/ha	2	7 dygn	35 dygn	Den totala maximala dosen får inte överstiga 1,5 l/ha.

Anpassade skyddsavstånd vid spridning

Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds „Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom“. Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.

Personlig skyddsutrustning

Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Rekommenderad användning

Behandling med 0,75 – 1,5 l/ha PRIAXOR görs i stråsåd från början av stråskjutningen till slutet av blomning (BBCH 30 – 69).

Behandlingen kan göras som en behandling med 0,75 – 1,5 l/ha eller som en delad behandling med två gånger 0,75 l/ha och ett minsta tidsintervall på 7 dagar mellan behandlingarna.

I havre bör låg dos användas vid sena behandlingar annars kan den förgrönande effekten bli för stor. Max 0,25 l/ha efter stadie 49.

Behandla vid begynnande sjukdomsangrepp i grödan. Använd en högre dosering t.ex. när sjukdomstrycket är högt, skydd behövs under en längre tid, eller sorten är specifikt mottaglig för den aktuella sjukdomen.

Vid bekämpning mot mjöldagg bör Priaxor alltid tankblandas med produkt med annan verkningsmekanism (annan Frac-kod) och effekt på aktuell sjukdom.

I vete bör Priaxor tankblandas med produkt med annan verkningsmekanism (Frac-kod) och effekt på aktuell sjukdom för att förhindra resistensutveckling.

Vattenmängd 100 – 300 l/ha.

Regnfasthet; PRIAXOR är regnfast så snart sprutvätskan torkat in, normalt inom en timme efter behandling (beroende på luftfuktighet, vind, droppstorlek)

Karens; 35 dagar

Tankblandningar

Produkten kan blandas med andra produkter. Sök råd för aktuell blandningspartner.

Sprutteknik

Produkten ska tillföras med en växtskyddsspruta som är kalibrerad och kontrollerad enligt gällande lagstiftning. Starta alltid arbetet med en väl rengjord spruta. Skaka dunken före blandning.

Fyll sprutan till $\frac{1}{2}$ – $\frac{3}{4}$ med vatten. Tillsätt produkten/produkterna. Tillsätt resterande mängd vatten. Den första produkten ska alltid vara fullt upplöst innan nästa produkt tillsätts. Under hela tiden blandning och sprutning pågår ska omrörningen vara på. Använd alltid sprutblandningen omedelbart efter tillredning. Undvik överlapp i fältet och avdrift från fältet. Vindhastigheten bör vara låg vid spruttillfället (under 4 m/s). Val av munstycke bör anpassas till gällande fält- och väderförhållanden. God täckning är viktigt för bra effekt.

Rengöring

Rengör alltid sprutan efter avslutad användning för dagen eller vid byte av produkt.

1. Skölj invändigt med 1/3 av sköljvattentanken. Cirkulera vattnet i systemet. Spruta ut i fält. Upprepa 3 gånger. Sköljvattentanken ska innehålla minst 10% av tankens volym. Sprutan töms sedan helt på biobädd, påfyllningsplatta eller biologiskt aktiv mark.
2. Rengör traktor och spruta utvändigt, gärna i fält.

Resistens

PRIAXOR innehåller fluxaproxad och pyraklostrobin, två aktiva substanser med olika verknings sätt och olika FRAC-koder.

Fluxapyroxad är en aktiv substans inom gruppen med SDHI-produkter (FRAC-grupp 7). Baserat på resistens riskanalys är där för fluxapyroxad en medium risk att utveckla resistens i svartpricksjuka, brunfläcksjuka, bladfläcksjuka, rost, sköldfläcksjuka, stråknäckare, ramularia och en hög risk i mjöldagg.

Pyraklostrobin, tillhör QoI-gruppen av substanser (FRAC-grupp 11). Pyraklostrobin har en hög risk för utveckling av resistens, såsom även andra QoI-svampmedel och strobiluriner.

Enligt FRAC-rekommendationer för 2018/2019 bör PRIAXOR användas förebyggande tidigt i sjukdomsförloppet. Max två behandlingar per säsong i grödan med produkter som innehåller någon aktiv substans inom QoI-gruppen (Frac-grupp 11) eller SDHI-gruppen (FRAC-grupp 7). Om inte båda aktiva substanser i Priaxor har effekt mot aktuell sjukdom bör Priaxor blandas med produkt med annan FRAC-grupp och effekt på aktuell sjukdom.

FRAC = Fungicide Resistance Action Group

Avfallshantering

Förpackningen får inte återanvändas. Preparatresten och ej rengjord förpackning lämnas på insamlingsställe för farligt avfall. BASF är anslutna till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar (tel 0370 17385, www.svepretur.se).

Tomförpackningar: Sköljs omsorgsfullt, minst 3 ggr, med vatten som hålls i spruttanken och används vid behandlingen. Låt förpackningarna rinna av upp och ned under minst 30 sekunder. Rengjorda förpackningar, med avtagen skruvkork, lämnas för energiutvinning vid av SvepRetur anvisad insamlingsplats. Använd alltid minst skyddshandskar och ögonskydd vid rengöring av tomemballage och spruta.

Transportförpackningar: som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel skall lämnas för materialåtervinning vid SvepReturs återvinningsplats eller annan central mottagningspunkt för företag i kommunen.

Lagring

Ombesörj god ventilation av lager och utrymmen där produkten hanteras. Lagra i ett låst, torrt och frostfritt utrymme, åtskilt från livsmedel och foder. Skydda från hetta och solljus.

Vid användning ska du inte äta, dricka eller röka. Före pauser och vid avslutat arbete ska minst händer och ansikte tvättas.

Lagringsbarhet i försluten originalförpackning 24 månader.

Skydd mot brand och explosion: Ångor kan bilda en brandfarlig blandning med luft. Brandsläckare bör finnas på tillgängliga platser.

Rättsligt ansvar

Vi garanterar produkternas sammansättning och kvalitet. Tillverkaren är inte ansvarig för bristande effekt eller skador, inklusive följskador, som uppkommit på grund av att rekommendationer för lagring och användning inte följts.

Easyconnect-systemet är avsett att användas med en koppling.

Steg-för-steg instruktioner för användning med koppling:

- Skruva INTE av easyconnect-locket
- Ta bort skyddet mot damm.
- **Tryck INTE in pluggen manuellt i behållaren!**
- Vänd behållaren upp och ner för att ansluta easyconnect-locket till kopplingen, följ sedan instruktionerna från din kopplingsleverantör.
- Efter fullständig tömning och sköljning, tryck in pluggen i behållaren med hjälp av en pigg på kopplingen, vilket gör att eventuellt återstående sköljvatten kan rinna av.
- Easyconnect-locket kan återvinnas tillsammans med behållaren enligt aktuella föreskrifter. Överför inte locket till andra behållare.
- **Obs:** Vid användning av easyconnect-systemet, fortsätt att bära skyddskläder enligt instruktionerna på produktetiketten.

För mer information, besök www.easyconnect.tech

Om du ännu inte har en koppling, skruva bara av locket för konventionell fyllning.

Steg-för-steg instruktioner för konventionell användning:

- **Ta INTE bort skyddet mot damm!**
- **Tryck ALDRIG in pluggen manuellt i behållaren!**
- Om du inte har en koppling kan easyconnect-lock användas på samma sätt som traditionella lock.
- Skruva av easyconnect-locket och håll vätskan i preparatpåfyllaren.
- **Obs:** Vid konventionell fyllning drar du inte nytta av fördelarna med easyconnect-systemet.
- Efter konventionell användning måste easyconnect-locket återvinnas enligt aktuella föreskrifter.

Priaxor®

Behörighetsklass 2 L
Endast för yrkesmässigt bruk.
Reg. nr. 5345

UFI: 2594-609T-F00S-TA61

Verksamma ämnen:

75,0 g/l fluxapyroxad

150,0 g/l pyraklostrobin

**Leverantör: BASF A/S, Kalvebod Brygge 45,
DK-1560 København V, Denmark**

**Registreringsinnehavare: BASF AB, Sven Hultins
Plats 5, 412 58 Göteborg, Tel. 031 63 98 00,**

Tillverkare: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Tyskland

VARNING



81187414 SE 2115 CLP

5 L

® = Inregistrerat varumärke för BASF



Priaxor®

UFI: 2594-609T-F00S-TA61

Verksamma ämnen:

75,0 g/l fluxapyroxad

150,0 g/l pyraklostrobin

EUH208 Innehåller 2-Etylhexyl L-(+)-laktat. Kan orsaka en allergisk reaktion.

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

H302+H332 Skadligt vid förtäring eller inandning.

H362 Kan skada spädbarn som ammas.

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

P261 Undvik att inandas spray.

P263 Undvik kontakt under graviditet eller amning.

P264 Tvätta kontaminerade kroppsdelar grundligt efter användning.

P280 Använd skyddshandskar och skyddskläder.

P308+P313 Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkarhjälp.

P501 Innehållet/behållaren lämnas till samlingsställe för farligt avfall.

Leverantör: BASF A/S, Kalvebod Brygge 45, DK-1560 København V, Denmark

Registreringsinnehavare: BASF AB, Sven Hultins Plats 5, 412 58 Göteborg, Tel. 031 63 98 00,

Tillverkare: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Tyskland

VARNING



81187417 SE 2115 CLP



Priaxor®

Svampmedel

Systemiskt svampmedel med förebyggande och kurativ effekt för användning i vete, rågvete, råg, korn och havre.

Läs medföljande anvisningar före användning.

Behörighetsklass 2 L
Endast för yrkesmässigt bruk.
Reg. nr. 5345

Formulering: Emulsionskoncentrat, EC

Verkningsmekanismer enligt FRAC:

GRUPP	7	11	SVAMPMEDEL
-------	---	----	------------

Förbud mot återanvändning av förpackning.

Batch nr./Tillverkningsdag: Se förpackningen

Första hjälpen

Beakta den egna säkerheten vid räddningsarbete. Vid risk för medvetslöshet placera och transportera patienten i framstupa sidoläge. Tag omedelbart av nedsmutsade kläder.

Vid inandning: Vila, frisk luft.

Vid hudkontakt: Tvätta omedelbart med mycket vatten, sterilt skyddsförband, kontakta hudläkare.

Stänk i ögon: Skölj grundligt i minst 15 minuter med rinnande vatten, sårade ögonlock.

Vid förtäring: Skölj genast munnen och drick 200 – 300 ml vatten, sök läkarvård.

Symptom: De viktigaste kända symptom och effekter anges i märkning och på säkerhetsdatabladet (se avsnitt 2 eller 11). Ytterligare viktiga symptom och effekter är hittills inte känt.

Behandling: Behandla efter symptom (sanering, vitala funktioner), inget specifikt motgift känt. Se vidare på säkerhetsdatabladet för produkten.

Nödfallsinformation: Tel. +49 180 2273 112,

Giftinformationscentralen: 010-456 6700, Akut förgiftning: 112

4x5 L



(01)04041885078858

EASY CONNECT
www.easyconnect.tech



® = Inregistrerat varumärke för BASF



81187416 SE 2115 CLP

