



MAKHTESHIM
A G A N
BENEJUX & NORDIC

TERN[®]

Må kun anvendes til bekæmpelse af
svampesygdomme i triticale, rug, byg, hvede og havre



Svampemiddel



Advarsel

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Farlig ved indånding og indtagelse (R20/22).

Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indtagelse (R48/22).

Irriterer øjnene og åndedrætsorganerne (R36/37).

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R50/53).

Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker (S36/37).

Undgå indånding af aerosoltåger (S23).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpålagte leverandors brugsanvisningen samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i triticale, rug, byg, hvede og havre. • Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides. • Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. • Må i byg ikke anvendes senere end vækststadium 51. • Må i rug, triticale og havre ikke anvendes senere end vækststadium 65. • Må i hvede ikke anvendes senere end vækststadium 71. • Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand. • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. (Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand / Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje). • Må ikke udledes til kloakafløb. • Opbevares utilgængeligt for børn. • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp: Kommer midlet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Kommer midlet på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe. Ved ulykkestilfælde eller ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; Vis etiketten hvis det er muligt.

Svampemiddel nr. 1-112. Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om kemiske bekæmpelsesmidler.

Analyse: Fenpropidin 750 g/l (81,7 % w/w)

Nettoindhold 5 liter

Godkendelsesindehaver: Syngenta Crop Protection A/S, Strandlodsvej 44, DK-2300 København S

Fabr. nr.:

Irvida Plant Protection N.V.

Member of the Makhteshim-Agan Group

www.mabeno.com



UN 3082

DENM/09M L146501
1345-SEP 09-AF



Sundhedsskadelig

Miljøfædlig

Tern® Brugsanvisning

Grundlæggende undersøgelser:

Svampemiddel nr. 1-112 (Tern) er undersøgt i henhold til gældende lovgivning og på baggrund heraf tilladt af Miljøstyrelsen til bekæmpelse af svampesygdomme i tritricale, rug, byg, hvede og havre

Kun plantebeskyttelsesmidler, der er tilladt af Miljøstyrelsen må markedsføres.

Til grund for tilladelsen ligger omfattende undersøgelser af midlet og dets aktivitet udført af autoriserede institutioner. Disse undersøgelser omfatter bl.a. giftighed overfor pattedyr, fugle, fisk, andre vandlevende- og jordlevende organismer, effekt på arvelige egenskaber, fostre og formeringssæve, nedbrudning i jord, planter og resistentiation i byg og rug m.m.

Både Miljøstyrelsen og Syngenta Crop Protection har vurderet disse undersøgelser og tilladelsen er givet med de forbehold, som er anført på etiketten under "Advarsel" og til brug som anført under brugsanvisning.

Afgrøder/sygdomme:

Tern anvendes i hvede frem til stadie 71, i byg frem til stadie 51 og i rug, tritricale og havre frem til stadie 65. Tern bekæmper meldug særdeles effektivt og har desuden nogen effekt på røstsvampe i korn og skoldplet i byg og rug.

Dosering/tidspunkt:

Tern anvendes med en dosering på 0,5-0,8 liter pr. ha. I blanding med andre svampemidler bruges 0,5 liter Tern pr. ha. Optimal tidspunkt for anvendelse i hvede er BBCH 26-45. Ved anvendelse i lav dosering reduceres langtidbeskyttelsen, mens den helbredende effekt fortsat opnås.

Tilberedning af sprøjtevæsken:

Fyld tanken halvt med vand og tilsæt Tern under omrøring. Omrør under udsprøjtning. Udsprøjtningen bør afsluttes få timer efter blanding.

Sprøjeteknik

Dyser	Bar	Km/t	L/ha
ISO-F-025-110 Lilla	3	5.9	200
ISO-F-022-110 Gul	3	6.4	150

Ved optimal sprøjeteknik og optimale vejrforhold kan vandmængden nedsættes til 120 l/ha.

Langtidbeskyttelse:

I de anbefalede doseringer beskytter Tern afgrøden mod de nævnte svampesygdomme i op til 3-4 uger. Anvendes lavere doseringer, reduceres langtidbeskyttelsen tilsvarende.

Vejrforhold:

Tern virker optimalt allerede ved temperaturer fra 6° C. Ved stærk solskin og dagtemperaturer over 25° C bør sprøjtningen udføres efter klokken otte om aftenen eller før klokken 6 om morgenen. Regn 1/2 time efter sprøjtning, påvirker ikke effekten.

Systemisk virkning:

Tern er et systemisk svampemiddel med både forebyggende og særdeles god helbredende virkning. Allerede efter 1-3 dage forhindres spredning af svampen både i og på planten. Det ses på meldugpustlerne ved at de brunfarves. Hovedparten af virkestoffet optages indenfor én time i planterne og fordeles

med den op- og udadgående saftstrøm til alle stængel- og bladele.

Tankblandinger:

Alle nævnte produkter kan anvendes i tankblanding med Tern under forudsætning af, at brugstidspunktet for begge produkter er sammenfaldende. Uanset hvilken blandingspartner der anvendes skal begge etiketteforskrifter overholdes.

Bland aldrig Tern med mere end ét produkt, herunder indbefattet anvendelse af spredemidler.

PRODUCT BRAND NAME HERE

Midler mod tokimbladet ukrudt

MCPA, Briotril®, Express® ST, Harmony®, Harmony® Plus ST, Ally® ST, Stomp® SC, Oxitril®, Starane® 180, Tomahawk® 180 EC.

Midler til vækstregulering

Moddus®, Cycocel, Terpal®

Midler mod bladsygdomme

Bumper® 25 EC, Comet®, Tilt® 250 EC, Amistar®, Folicur® Opus®, Orius 200 EW, Maredo 125 SC.

Midler mod skadedyr

Primo®, Karate®, Fastac®, Mavrik®,

Chelaterede næringsstoffer

mangan, magnesium

Tom emballage:

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortkaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Produktsansvar:

Information om produktets anvendelse er baseret på producentens seneste erfaringer, og er derfor alene at forstå som anbefalinger. Mange faktorer, såsom vejrforhold, jordtype, sorter, resistens, sprøjte-teknik og andre anvendelsesmetoder kan påvirke produktets effekt.

Makhteshim-Agan påtager sig intet ansvar for følgerne af forkert eller uhenigtsmæssig anvendelse af produktet eller af anvendelse af produktet i strid med medfølgende instruktioner. Ligesom Makhteshim-Agan ikke påtager sig ansvaret for indirekte tab, herunder driftstab, avancetab og lignende. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres leverandør.

Vigtigt: Læs altid advarselsteksten på dunkens etikette for brug.

© = Registrede varemærker af BASF, Bayer, DOW, DuPont, Makhteshim-Agan Group, Syngenta.



TERN®

Må kun anvendes til bekæmpelse af
svampesygdomme i triticale, rug, byg, hvede og havre

Svampemiddel



Advarsel

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Farlig ved indånding og indtagelse (R20/22).

Farlig; alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indtagelse (R48/22).

Irriterer øjnene og åndedrætsorganerne (R36/37).

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R50/53).

Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker (S36/37).

Undgå indånding af aerosoltåger (S23).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandorbrugsanvisningen samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i triticale, rug, byg, hvede og havre. • Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides. • Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. • Må i byg ikke anvendes senere end vækststadiet 51. • Må i rug, triticale og havre ikke anvendes senere end vækststadiet 65. • Må i hvede ikke anvendes senere end vækststadiet 71. • Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand. • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. (Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand / Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje). • Må ikke udledes til kloakflob. • Opbevares utilgængeligt for børn. • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp: Kommer midlet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Kommer midlet på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe. Ved ulykkes-tilfælde eller ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; Vis etiketten hvis det er muligt.

Svampemiddel nr. 1-112. Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om kemiske bekæmpelsesmidler

Analyse: Fenpropidin 750 g/l (81,7 % w/w)

Godkendelsesindehaver: Syngenta Crop Protection A/S, Strandlodsvej 44, DK-2300 København S

Fabr. nr.:

Irvita Plant Protection N.V - Member of the Makhteshim-Agan Group - www.mabeno.com **Nettoindhold 4x5 liter**

4 x 5 liter

4 x 5 liter



UN 3082



DEN093M L146525
1345-SEP-09-C