

Lxxxxxx DENM/8X PPE xxxxxxxx

Etikette nr: 1  
GODKENDT  
3. december 2021



for pakninger på 3L  
Miljøstyrelsen  
Frøbjergsvej 12

# Medallion<sup>®</sup> TL

## Fungicid

syngenta<sup>®</sup>

**GROUP 12 FUNGICIDE**

**SVAMPEMIDDEL**

### SVAMPEMIDDEL

Må kun anvendes til svampebekæmpelse på tees og greens på golfbaner, samt sportspladser.

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

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME<sup>™</sup>, the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON<sup>™</sup> are Trademarks of a Syngenta Group Company

# 3 L

®



UN3082  
ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS  
SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
(FLUDIOXONIL)

**ADVARSEL**

**EUH 401: Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.**  
H410: Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har særlige retningslinjer for at arbejde med og blive eksponeret for plantebeskyttelsesmidler. Læs mere om, hvad der er lovpligtigt i sikkerhedsdatabladet.

*Overtrædelse af de følgende, særlige regler kan resultere i retsforfølgelse:*

**Må kun anvendes til svampebekæmpelse på tees og greens på golfbaner, samt sportspladser. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.**

**Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.**

**Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).**

**For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder fludioxonil, kun anvendes i perioden november – marts og der må maksimalt anvendes 150 g fludioxonil pr. ha pr. sæson. På sportspladser må der kun pletsprøjtes på maksimalt 10 % af arealet pr. applikation (SPe 1).**

**Opbevares utilgængeligt for børn (P102).**

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.**

Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12

**SVAMPEMIDDEL reg. nr.: 1-266**

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmid-delforordningen 1107/2009.

Midlet er et suspensionskoncentrat.

Indeholder: Fludioxonil 125 g/l (11,7 % w/w)

Indeholder benzisothiazolinon (BIT). Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

Batch nr.: Se emballage

Produktionsdato: Se emballage

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

**Nettoindhold: 3 L**

Syngenta Nordics A/S

Strandlodsvej 44, 2300 København S. Tlf.: +45 32 87 11 00



5 707239 201479

**BRUGSANVISNING****GODKENDT ANVENDELSE**

Må kun anvendes til svampebekæmpelse på tees og greens på golfbaner, samt sportspladser.

**AFGRØDE, DOSERING OG SPRØJTETIDSPUNKT**

AFGRØDE	SKADEVOLDER	DOSERING (l/ha)	BEMÆRKNING
Golfbaner (greens og tees)  Sportspladser	Snesimmel ( <i>Monographella nivalis</i> )	3	Max behandlinger: 4 pr afgrøde/år Interval: 14 dage Optimalt behandlingstidspunkt: Ved risiko for infektion.
	Antraknose i græs ( <i>Colletotrichum graminicola</i> )		Max behandlinger: 4 pr afgrøde/år Interval: 14 dage Optimalt behandlingstidspunkt: Ved begyndende angreb og/eller de første synlige symptomer. Kun til begrænsning af angreb.
	Rød tråd-sygdomme i græs ( <i>Laetisaria fuciformis</i> )		Max behandlinger: 4 pr afgrøde/år Interval: 14 dage Optimalt behandlingstidspunkt: Ved begyndende angreb og/eller de første synlige symptomer.

Indstilling af PHI er ikke relevant.

**OPTIMALE VIRKNINGSFORHOLD**

Medallion<sup>®</sup> TL har hidtil vist sig at have en god tolerance over for alle græsarter, der normalt bruges til græsplæner og sportsbaner.

Da der er tale om et kontakt middel er det afgørende, at der anvendes en teknik, hvor der opnås god dækning af planten.

Medallion® TL skal påføres ved starten af et angreb og/eller de første synlige symptomer eller ved fare for angreb og/eller advisering fra en varslingstjeneste.

## VIRKEMÅDE OG VIRKNINGSSPEKTRUM

Aktivstoffet fludioxonil hører til gruppen af phenylpyrroler (FRAC-gruppe 12). Ved kontakt har Medallion® TL en effekt på både bladet, strået og jordoverfladen. Det giver en effektiv beskyttelse af plænen (golf- og sportsbaner). Det aktive stof fludioxonil hører til den kemiske phenylpyrrol-gruppe og har usædvanligt gode beskyttelsesegenskaber. Fludioxonil blokerer fosforylering af glukose, hvilket begrænser svampemycelievæksten i græsset. Når fludioxonil kommer i kontakt med svampesporer, forstyrrer det osmoreguleringen, så sporerne absorberer vandet hurtigt og eksploderer. Produktet hæmmer spiring af sporer samt vækst af kimrør på planteoverfladen.

## TANKBLANDING

Vi anbefaler at bruge Medallion® TL for sig selv og uden andre, kombinerede midler.

## SPRØJTETEKNIK, RENGØRING MM

Vandmængde: 125-500 liter vand/ha

Undgå overdosering og afdrift. Tag passende forholdsregler for at undgå afdrift og anden udledning i vandløb eller på tilstødende arealer, som ikke skal behandles.

Medallion® TL 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 præparatfyldestyret eller udstyret til direkte injektion.

Ved sprøjtning med Medallion® TL skal du være opmærksom på, at der opnås en god, ensartet fordeling af midlet.

### Tilberedning af sprøjtevæske

Sørg altid for at sprøjten er korrekt rengjort samt efterset for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begynder. Dette gælder især, hvis sprøjten har været anvendt til sprøjteopgaver i andre afgrøder.

### Præparatfyldestyret

Ved anvendelse af præparatfyldestyret og flydende præparater påfyldes den ønskede mængde præparat, som herefter suges op i sprøjtetanken.

Efterfølgende skylles præparatfyldeudstyret, samt evt. tomme dunke/holdere. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af Medallion® TL i fyldestationen.

### **Direkte injektion**

Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufortyndede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtes tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskylning og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

### **Rengøring af sprøjteudstyr**

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjten og traktor rengøres enten i marken eller på vasketpladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark på vasketpladsen 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 restsprøjt væske kan fortyndes, og der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjt væske 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. 1401 af 26. november 2018.

### **Bortskaffelse**

Midlet må kun opbevares i originalemballagen.

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. Skylllevandet hældes op i sprøjtewæskan.

Emballagen må ikke genbruges.

## **OMSÅNING; EFTERFØLGENDE AFGRØDER**

Ingen restriktioner

## RESISTENS

Aktivstoffet fludioxonil hører til gruppen af phenylpyrroler (FRAC-gruppe 12), som vurderes at have en medium risiko for udvikling af resistens der er ingen krydsresistens til andre fungicidgrupper.

Gentagen brug af produktet eller produkterne fra den samme aktivstofgruppe eller aktivstofgrupper med krydsresistens kan resultere i eller have resulteret i en reduktion af effektiviteten.

For at mindske risikoen for udvikling af resistens anbefales det at blande med eller skifte mellem midler med andre virkemekanismer, som har god effekt over for de aktuelle arter.

## OPBEVARING

Frostfrit

## AT BEMÆRKE

Syngenta er ansvarlig for, at produktet har den sammensætning, som er anmeldt til myndighederne, såfremt den forefindes i original indpakning, opbevares og anvendes forskriftsmæssigt. Syngenta fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt samt skader, herunder følgeskader, opstået igennem ikke-forskriftsmæssig opbevaring og anvendelse af produktet.

Opmærksomheden henledes på, at faktorer som vejrlig, jordbundsforhold, sorter, resistens og behandlingsteknik kan påvirke produktets effekt.

*For mere information om produktet se vores hjemmeside [www.syngenta.dk](http://www.syngenta.dk)*

***DK: Registrerede varemærker***

*Syngenta Group Company: MEDALLION® TL*





UN3082  
ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS  
SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
(FLUDIOXONIL)

**ADVARSEL**

**EUH 401: Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.**  
H410: Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har særlige retningslinjer for at arbejde med og blive eksponeret for plantebeskyttelsesmidler. Læs mere om, hvad der er lovpligtigt i sikkerhedsdatabladet.

*Overtrædelse af de følgende, særlige regler kan resultere i retsforfølgelse:*

**Må kun anvendes til svampebekæmpelse på tees og greens på golfbaner, samt sportspladser. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.**

**Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.**

**Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).**

**For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder fludioxonil, kun anvendes i perioden november – marts og der må maksimalt anvendes 150 g fludioxonil pr. ha pr. sæson. På sportspladser må der kun pletsprøjtes på maksimalt 10 % af arealet pr. applikation (SPe 1).**

**Opbevares utilgængeligt for børn (P102).**

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.**

Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12

**SVAMPEMIDDEL reg. nr.: 1-266**

**Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmideldelforordningen 1107/2009.**

**Midlet er et suspensionskoncentrat.**

**Indeholder: Fludioxonil 125 g/l (11,7 % w/w)**

**Indeholder benzisothiazolinon (BIT). Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).**

**Batch nr.:** Se emballage

**Produktionsdato:** Se emballage

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

**Nettoindhold: 3 L**

Syngenta Nordics A/S

Strandlodsvej 44, 2300 København S. Tlf.: +45 32 87 11 00



5 707239 201479



