

# Tilleggsetikett: Utvidelse for bruksområde av mindre betydning

*Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009, Art.51*  
**DFF SC 500 – diflufenikan**

**Godkjent av Mattilsynet:** 04.10.21

**Gyldig t.o.m. :** Godkjenningen av utvidelse av mindre betydning (minor use) er gyldig til godkjenningsperioden for DFF SC 500 utløper.

## **Erklæring**

Brukeren selv står ansvarlig ved eventuelle skader på kulturene og annen utilsiktet effekt som følge av en utvidet anvendelse av mindre betydning.. Unntatt er sprøyteskader som måtte oppstå som følge av at innholdet i preparatet ikke samsvarer med det produsenten har oppgitt på preparatets ordinære etikett.

Bruksrettledningen må følges, slik at man unngår risiko for menneske og miljø. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

**I tillegg til preparatets ordinære etikett, gjelder betingelsene gitt nedenfor.**

## **Advarsel**

Se advarselsfeltet på preparatets ordinære etikett.

For å beskytte vannlevende organismer må dette produktet ikke brukes nærmere enn 10 meter fra overflatevann (se *Bruksvilkår for å beskytte miljøet*).

For å beskytte vannlevende organismer må en vegetert buffersone på minst 10 meter fra overflatevann overholdes (se *Bruksvilkår for å beskytte miljøet*).

## **Bruksområde og virkeområde**

Mot frøgras i gjenlegg til grasfrøeng med eller uten korn som dekkvekst, samt til grasfrøeng i engåret.

## **Antall behandlinger:**

Maks en behandling pr år.

## **Behandlingsfrist:**

Ingen

## **Bruksrettledning**

Dosering: 10 ml/daa

I gjenlegg skal preparatet brukes når gjenleggsplantene er på 2 til 4 bladstadiet (BBCH 12-14) og dekkveksten ved BBCH 11-28 (ett bladstadiet til før begynnende strekning). I engåra skal preparatet kun brukes ved vårsprøyting senest ved BBCH 28.

## **Påføring:**

Åkersprøyte.

## Bruksvilkår for å beskytte miljøet

Oversikt over hvilke risikoreducerende tiltak som gjelder er angitt i tabellen.

Dosering	Avstandskrav med varierende avdriftsreduksjon					Andre risikoreducerende tiltak
	Til:	0%	≥ 50 %	≥ 75 %	≥ 90 %	
10 ml/daa	1) Overflatevann <b>med</b> krav om vegetert buffersoner	10 m	10 m	10 m	10 m	<b>Krav til 10 m vegetert buffersoner (VBS).</b> Avstandskravet til overflatevann uten VBS kan benyttes hvis minst ett av kriteriene for unntak fra VBS er oppfylt (se ytterligere informasjon under tabellen).
	2) Overflatevann <b>uten</b> krav om vegetert buffersoner	10 m	5 m	3 m	3 m	

### Vegeterte buffersoner

Den vegeterte buffersonen skal på sprøytetidspunktet ha veletablert plantedekke bestående av gress eller en blanding av gress og urter. Naturlig vegetasjon, inkludert trær og busker, kan også utgjøre hele eller deler av buffersonen, så lenge markvegetasjonen er tett og veletablert. Den vegeterte buffersonen kan inngå i avstandskravet til overflatevann.

Unntak fra kravet om vegetert buffersoner:

Du trenger ikke å ha en vegetert buffersoner mot overflatevann dersom minst ett av de følgende kriteriene er oppfylt:

- Vannet ligger høyere i terrenget enn det området som skal behandles med plantevernmiddel
- Vannet ligger mer enn 50 m fra det behandlede området.
- Området som skal behandles med plantevernmiddel har mindre enn 2% helling ned mot vannet.

Mer informasjon om vegetert buffersoner finner du i egen veileder på Mattilsynets nettsider.

### Avstandskrav til overflatevann

Avstandskravene kan gjøres smalere ved å redusere sprøyteavdriften i henhold til tabellen. Vilkår for å oppnå avdriftsreduksjon er beskrevet i egen veileder som er tilgjengelig på Mattilsynets nettsider. All reduksjon av avstandskrav må skje i tråd med veilederen.