

**Tilleggsetikett: Utvidelse for bruksområde av mindre betydning**

Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009, Art.51  
*Spotlight Plus (karfentrazon-etyl)*

**Godkjent av Mattilsynet:** 14.12.2022

En utvidelse av godkjenning for bruksområder av mindre betydning følger preparatets ordinære godkjenningsperiode hvis ikke annet er spesifisert i godkjenningsbrevet.

**Bruksutvidelse i mindre bruksområder****Erklæring**

Brukeren står selv 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.

Bruksrettleddningen 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 grunnvannet må dette produktet ikke brukes mer enn hvert andre år på samme areal ved høyeste dosering, se tabell.

**Mer informasjon om ansvar i forbindelse med denne utvidelsen**

Autorisasjon for bruksutvidelse i mindre bruksområder er en spesiell autorisasjon som gjør det mulig å bruke et allerede godkjent plantevernmiddel i andre mindre kulturer som ikke er omfattet av ordinær etikett. Bestemmelsene oppgitt på preparatets ordinære etikett skal også overholdes i forbindelse med mindre bruksområder.

**Veiledning for mindre bruksområder - eget ansvar**

Det er ingen garanti for at kulturen ikke blir skadet eller at plantevernmidlet vil ha en uønsket effekt, selv om instruksjonene for mindre bruksområder blir fulgt.

Veiledningen om bruk av et plantevernmiddel, som er godkjent på grunnlag av en godkjenning for mindre bruksområder, er basert på få eksperimentelle resultater og observasjoner. Alle situasjoner der preparatet kan brukes er ikke testet, og preparatet er heller ikke testet i alle arter. Effekten av preparatet er først og fremst kjent fra andre kulturer, og det kan derfor være forhold der preparatet ikke fungerer tilfredsstillende i den aktuelle kulturen. Derfor kan det oppstå skade eller svikt når du følger instruksjonene for mindre bruksområder.

**Virke – og bruksområde**

Mot ugras i asparges, bjørnebær, loganbær, bringebær, blåbær, solbær, tranebær, Rubus Hybrid, stikkelsbær og jordbær.

**Bruksrettleddning**

**Merk at det for flere kulturer er en tabell for årlig bruk og en annen tabell for bruk annet hvert år.**

**Årlig bruk:**

<u>Kultur</u>	<u>Dose pr. behandling</u>	<u>Sprøytetid</u>	<u>Antall behandlinger</u>	<u>Merknader</u>
Asparges	29 ml/daa	Behandling <b>før</b> kulturens oppkomst eller <b>etter høsting</b>	1	Preparatet er skadelig for kulturen
Bjørnebær, loganbær og bringebær	58 ml/daa sprøytet areal	BBCH 00-55	2	Behandlingsfrist: 21 dager
Blåbær, solbær, tranebær, Rubus Hybrid og stikkelsbær	58 ml/daa sprøytet areal	BBCH 00-55	2	
Jordbær	29 ml/daa sprøytet areal	BBCH 00-55 i etableringsåret	2	Bare tillatt med skjermet sprøyting mellom radene. Spotlight Plus skal ikke brukes i de årene bærene høstes
	Enten: 58 ml/daa sprøytet areal	Etter høsting	1	
	Eller: 29 ml/daa sprøytet areal	Etter høsting	2	

**Bruk annet hvert år:**

<u>Kultur</u>	<u>Dose</u>	<u>Sprøytetid</u>	<u>Antall behandlinger</u>	Behandlingsfrist: 21 dager
Bjørnebær, loganbær og bringebær	80 ml /daa sprøytet areal	BBCH 00-55	2	
Blåbær, solbær, tranebær, Rubus Hybrid og stikkelsbær	80 ml/daa sprøytet areal	BBCH 00-55	2	
Jordbær	40 ml/daa sprøytet areal	BBCH 00-55 i etableringsåret	2	Bare tillatt med skjermet sprøyting mellom radene. Spotlight Plus skal <b>ikke</b> brukes i de årene bærene høstes.
	Enten 80 ml/daa sprøytet areal	Etter høsting	1	
	Eller: 40 ml/daa sprøytet areal	Etter høsting	2	

**Asparges:**

**Bruksrettledning**

**Væskemengde:**

Spotlight Plus blandes i minimum 20 liter vann per daa.

**Påføring:**

Behandling med åkersprøyte eller håndholdt sprøyte.

For bruk før aspargesens oppkomst, må påføring kun gjøres i bed uten synlige aspargesskudd fordi preparatet er skadelig for kulturen.

For bruk etter høsting, anbefales å fjerne alle synlige plantedeler av aspargesplantene før påføring.

**Bjørnebær, loganbær og bringebær:**

**Bruksrettledning**

**Væskemengde:**

Spotlight Plus blandes i 25 liter vann per daa.

**Påføring:**

Behandling med skjermet traktorsprøyte eller håndholdt sprøyte langs radene.

Brukes på friland

Skal påføres til full fuktighet av bladene på ugress (ca. 25 ml utblanda væske/m<sup>2</sup>).

Bredde på målområdet for applikasjoner 30 CM PÅ HVER SIDER AV RADEN SOM BÅNDAPPLIKASJON

Organosilicium overflateaktive midler kan øke effektiviteten.

**Blåbær, solbær, tranebær, Rubus Hybrid og stikkelsbær:**

**Bruksrettledning**

**Væskemengde:**

Spotlight Plus blandes i 25 liter vann per daa (sprøytet areal).

**Påføring:**

Behandling med skjermet traktorsprøyte eller håndholdt sprøyte langs radene.

Det skal brukes skjermet sprøyting.

**Jordbær:**

**Bruksrettledning**

**Væskemengde:**

Spotlight Plus blandes i 25 l vann per daa.

**Påføring:**

Behandling tillatt med skjermet sprøyting mot ugras mellom radene med åkersprøyte eller håndholdt sprøyte.

Behandlinger må utføres etter høsting eller ved BBCH 00-55 (i etableringsåret), se tabell over.

Karfenrazon vil være skadelig for enhver kultur som forekommer ved at bladene svis ned, men er ikke systemisk, så det dreper ikke hele planten.