

Cycocel® 750

Vekstregulator Klormekvatklorid – vannløselig konsentrat

Til vekstregulering i havre, vår og høstvetete, rug og rughvete samt i frøeng av timotei-, hundegras-, rødsvingel-, bladfaks-, engrapp og engkvein

10 L

 **BASF**
We create chemistry



Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø. Det er forbudt å bruke Cycocel 750 i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

BRUKSOMRÅDE

Cycocel 750 kan brukes i havre, vår- og høsthvete, rug og rughvete samt i frøeng av timotei, hundegras, rødsvingel, bladfaks, engrapp og engkvein.

BEHANDLINGSTIDSPUNKT

Vårhvete, havre, høsthvete, rug, rughvete og frøeng: BBCH 25 – 32.

VIRKEMÅTE

Cycocel 750 inneholder 750 g/l klormekvatklorid. Produktet skal sprøytes ut for å oppnå en vekstregulering i korn og gras til frøproduksjon.

Klormekvat klorid er en systemisk vekstregulator som hindrer utvikling av gibberellin syre. Effektene av en behandling med Cycocel 750 er forkorting og forsterking av strået, som minsker risikoen for legde.

Bruksrettleddning

Tabell 1. Anbefalt bruk av Cycocel 750.

Vekst	Utviklingsstadium ved sprøyting	Dose, ml/daa	Vann, l/daa	Antall sprøytinger
Høsthvete	25 – 32	100 – 150	10 – 40	1
Vårhvete	25 – 32	80 – 125	10 – 40	1
Rughvete	25 – 32	100 – 200	10 – 40	1
Rug	25 – 32	100 – 200	10 – 40	1
Havre	25 – 32	100 – 150	10 – 40	1
Frøeng av timotei, hundegras, rødsvingel, bladfaks, engrapp og engkvein.	25 – 32	120 – 200	10 – 40	1

Effektivitet

Den optimale effekten oppnås når Cycocel 750 sprøytes på planter som er i god vekst. Det bør være høy relativ luftfuktighet og temperaturen bør være minst 8 – 10 grader C.

Behandle ikke en vekst som er stresset av tørke, oksygenmangel eller annet. Dobbeltsprøyting (overlapping) bør unngås.

Behandle ikke en vekst rett etter en periode med kraftig vind, da vokslaget kan være skadet.

Behandle ikke en vekst som lider av næringsmangel, spesielt ikke nitrogenmangel.

Behandle ikke en vekst når værutsiktene tilsier nattfrost eller regn innen 1 – 2 timer.

Når Cycocel 750 blandes med herbicider eller fungicider reduseres dosen Cycocel 750 med 20%.

Forsiktighet kreves når Cycocel 750 blandes med flytende nitrogen, da viskader kan forekomme under visse omstendigheter.

Frøeng

Det går bra å sprøyte korn med gjenlegg av gras og kløver uten negativ påvirkning på gjenlegget.

Det bør være minst en uke mellom behandling med Cycocel 750 og behandling med et herbicid, som Focus Ultra, Select m. fl.

Etterfølgende vekster

Det er ingen restriksjoner på etterfølgende vekster etter en normalt høstet vekst som er blitt behandlet med Cycocel 750. Ved behov for omsåing, skal ikke salat, kløver eller solsikker sås før tidligste åtte uker etter behandling med Cycocel 750.

Tilberedning

Bland ikke mer sprøytevæske enn det som går med.

Fyll ¾ av tanken med rent vann og start omrøring. Rist kannen før den åpnes. Tilsett rett mengde av produktet under omrøring. Tilsett resten av vannet. Fortsett med omrøring til sprøytingen er ferdig.

Når kannen er tomt, skylles den tre ganger med skyllevannet som tømmes i tanken.

Blandinger:

Cycocel 750 kan blandes med de fleste aktuelle ugras- og skadedyrmidler. Ved slike blandinger sløyfes som oftest klebemidlet. Blandetabeller må sjekkes. Det er ibland mulig, men som oftest ikke aktuelt å blande med soppbekjempingsmidler da behandlingstidspunktet ikke er sammenfallende.

Sprøyteteknikk:

Cycocel 750 skal tilføres med en åkersprøyte som er kalibrert og kontrollert i tråd med gjeldende regelverk. Start alltid sprøytearbeidet med en god rengjørt sprøyte.

Rengjøring

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken.

Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettledningen.

Skyll sprøytestyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøytestyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

FORSIKTIGHETSREGLER

Bruk vernehansker (EN 374 f.eks nitrilgummi 0,4 mm, se sikkerhetsdatablad), støvler og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet. Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innandning av sprøytetåke, skal overtrekksdress og helmaske med kombinasjonsfilter A1/P3 brukes.

Tilsølte klær må umiddelbart fjernes og vaskes før bruk.

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen, tlf. 22 59 13 00.

Håndteringsfrist

Anbefalt verneutstyr, vernehansker, støvler og overtrekksdress må nyttes dersom en går inn i behandlet område, eller håndterer behandlede plantedeler i en periode på inntil 48 timer etter sprøyting.

Avfallshåndtering

Rengjørt emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Konsentrerte preparatresten og ikke rengjørt emballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

LAGRING

Ha god ventilasjon av lager og rom der produktet håndteres. Lagres i et låst, tørt og frostfritt rom, adskilt fra næringsmidler og fôr. Beskyttes fra varme og sollys. Holdbarhet i tett originalforpakning er 24 måneder

Ansvar

Det er mange faktorer som kan ha innflytelse på produktets virkning, spesielt steds- eller regions-betingede faktorer. Herunder hører for eksempel vær- og jordforhold, kulturplantesorter, vekselbruk, behandlingstidspunkt, anvendt mengde, blanding med andre produkter, forekomst av resistente organismer, sprøyteteknikk og så videre. Ved spesielt ugunstige forhold kan man ikke utelukke at det kan skje forandringer i produktets virkning eller at det kan oppstå skader på kulturplanter. For slike forhold har ikke produsent eller forhandler noe ansvar.

Cycocel® 750

Vekstregulator

Klormekvatklorid – Formulering: vannløselig konsentrat

Til vekstregulering i havre, vår- og høsthvete, rug og rughvete samt i frøeng av timotei, hundegras, rødsvingel, bladfaks, engrapp og engkvein

Aktiv substans:

Klormekvatklorid750 g/l (66,4%)

Formulering: vannløselig konsentrat

FARE

Kan være etsende for metaller.

Giftig ved svelging.

Farlig ved hudkontakt.

VED SVELGING: Kontakt umiddelbart GIFTINFORMASJONSEN /en lege.

Skyll munnen.

VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.

Kontakt GIFTINFORMASJONSEN /en lege ved ubehag.

Unngå innånding av aerosoler.

Oppbevares innelåst

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

BEHANDLINGSTIDSPUNKT:

Avgiftsklasse: 3

Vårhvete, havre, høsthvete, rug, rughvete og frøeng: BBCH 25 – 32.

REG.NR. 2016.14.18

Batchnr. /-produksjonsdato: Se pakningen

Holdbarhet: Minimum 2 år.

Tilvirker:

BASF SE
67056 Ludwigshafen
Tyskland

Importør:

BASF AS
Lilleakerveien 2C
Postboks 563
NO-1327 Lysaker
Tlf: 66 79 21 00

Opplysninger i nødtilfelle:

Giftinformasjonen Tlf: +47 22 59 13 00
24 timers service 7 dager i uka.
BASF Vakt Tlf: 0049 180 2273 112
Internasjonal nødnummer
Se også Sikkerhetsdatabladet punkt 4
for førstehjelp

10 L

