

Myyntipäällyksen teksti

**MAATILAN CCC 75****Kasvunsäädö**

Voi syövyttää metalleja. Kan vara korrosivt för metaller.

Haitallista nieltynä. Skadligt vid förtäring.

Haitallista joutuessaan iholle. Skadligt vid hudkontakt.

Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta. Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU I HOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla. VID

HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia. Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

Imeytä valumat vahinkojen estämiseksi. Sug upp spill för att undvika materiella skador.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

**Tehoaine:** klormekvattikloridi 750 g/l

**Valmistetyyppi:** SL

**Käyttäjärühmä:** Ammattikäyttäjät

**Käyttötarkoitus:**

Käyttöohjeessa mainittujen viljojen kasvun säätelyyn ja lakoutumisen estämiseen sekä koristekasvien kasvun säätelyyn.

**Käytön rajoitukset:**

Syysviljat on ruiskutettava ennen kesäkuun alkua ja kevätiljat ennen heinäkuun alkua (yleensä 25.6. mennessä). Viljan olkia ei saa käyttää lypsykarjan rehuksi. Syöttö lihakarjalle on lopetettava viikkoa ennen teurastusta.

**Ympäristöhaittojen ehkäisy:**

Älä saastuta vesiä tuotteella tai sen pakkauksella. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä.

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieliöiden suojelemiseksi 3 metrin suojaetäisyys vesistöihin.

Traktoriruiskun täyttöön vesistöistä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine viedään vaarallisen jätteen keräys-  
pisteeseen ja tyhjät, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jättepisteeseen.

### Suojainohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suoja-pukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Riskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on käytettävä lisäksi kasvojen- / silmiensuojainta ja hengitystiet altistavissa työvaiheissa hengityksensuojainta varustettuna P2/A2 suodattimella.

### Käyttöohje:

#### Viljat

Viljat voidaan ruiskuttaa joko yhdessä rikkakasvihävitteen kanssa ennen viljan korrenkasvun alkua tai yksinään viimeistään viljan 1-solmuasteella. Paras laonesto-vaikutus saadaan ruiskutettaessa 1-solmuasteella. Rukiin ja kauran käsittelyssä ruiskutusnesteeseen voidaan lisätä kiinnitettä 0,3 - 0,5 l/ha, mikäli valmistetta ei ruiskuteta seoksena jonkun muun aineen kanssa.

<u>Käyttökohde</u>	<u>Käyttömäärä l/ha</u>
syysvehnä	1,0 - 2,0
kevätsvehnä	0,3 - 1,0
ruis	1,5 - 2,0
kaura	1,0 - 1,5
Vesimäärä 200 - 400 l/ha.	

#### Huomautukset

Vaarallista muille viljelykasveille. Heikossa kasvukunnossa olevaa tai poudanaralla maalla kasvavaa viljaa ei saa ruiskuttaa.

#### Koristekasvien kasvun säätely

<u>Käyttökohde</u>	<u>Käsittelykertojen lukumäärä ensimmäisen käsittelyn ajan- kohta *)</u>	<u>Käyttömäärä valmistetta ml/100 l vettä</u>
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------

#### Käyttö ruiskutteena

Abutilon x hybridum (vaahtera-aulio)	1 kerta, kasvien ollessa n. 10 cm	95 - 160
Aphela'ndra squarrosa (leopoldinkukka)	1 kerta, kasvin ollessa 10-15 cm	240 - 300
Begonia x cheima'ntha (annansilmä)	1 kerta, versonnan alettua latvonnan jälkeen	95 - 120
Begonia x hiema'lis (pauliinabegonia)	2-4 kertaa lajikkeesta ja vuodenaajasta riip-	95 - 120

	puen, 1. kerta heti lyhytpäiväkäsittelyn alkaessa	
Begonia tuberhybrida (mukulabegonia)	1 kerta taimien ollessa n. 10 cm	95 - 120
Calceolaria x 2 kertaa, specio'sa (iso tohvelikukka)	1. kerta kukkanuppujen ollessa 1-2 mm	55
Cataranthus roseus (punatalvio)	1 kerta, latvonnan jälkeen versojen ollessa 1-2 cm	120 - 160
Clerodendrum thomsoriae (kohtalonpensas)	1-2 kertaa, 1. kerta heti latvonnan jälkeen	120 - 185
Euphorbia pulche'rrima (joulutähti)	8-10 kertaa, 1. kerta latvomattomille taimille viikko istutuksen jälkeen, latvotuille 2 viikkoa lat- vonnan jälkeen. Kasvun ollessa voimakas uusinta- käsittelyt 2 kertaa vii- kossa. Viimeinen pituus- kasvun hillitsemiseksi tehty käsittely ennen 15.10.	240
- " -	Suojuslehtien alkaessa värittyä, "tähden" laadun parantamiseksi	120 - 160
Fuchsia x hybridum (verenpisara)	2-3 kertaa, 1. kerta latvonnan jälkeen versojen ollessa 3-4 cm	185 - 240
Hibiscus spp. (kiinanruusu)	2 kertaa, 1. kerta latvonnan jälkeen versojen ollessa 3-4 cm	95 - 160
Pachystachus lutea (kultakäpy)	3-4 kertaa, 1. kerta latvonnan jälkeen versojen ollessa 1-2 cm	95 - 120
Pelargonium hortorum (kotipielikki)	1-2 kertaa, 1. kerta 2 viikkoa latvonnan jälkeen	160 - 185
Pelargonium peltatum	1-2 kertaa, 1. kerta	160 - 185

(riippapielikki)	latvonnan jälkeen versojen ollessa 10-12 cm	
Pelargonium domesticum (jaloppielikki)	2-3 kertaa, 1. kerta latvomattomille taimille	240 - 300
Rosa (äitienpäiväruusu)	2-3 kertaa, 1. kerta latvonnan jälkeen ver- sojen ollessa 3-4 cm, käsittelyväli 8 vrk	300
Sinningia speciosa (suppilokukka)	2-3 kertaa, 1. kerta lehtien ollessa 10-12 cm pitkiä	120 - 185
Dianthus caryophyllus (neilikka)	2 kertaa, 1. kerta lyhytpäiväkäsittelyn alkaessa, uusinta 2 viikkoa myöhemmin	500 - 600
Chrysanthemum frutescens (margareeta)	2-3 kertaa, 1. kerta latvonnan jälkeen versojen ollessa 1-2 cm	240 - 300
<u>Käyttö kasteluna</u>	<u>1. kerta</u>	
Achimenes x hybrida (torpankukka)	Taimien ollessa 5-8 cm	185 - 300
Aphelandra squarrosa (leopoldinkukka)	Taimien ollessa 10 - 15 cm	370 - 450
Pelargonium x hortorum (kotipielikki)	2 viikkoa latvonnan jälkeen	300
Euphorbia fulgens (koralliköynnös)	1. kerta versojen ollessa 20-30 cm	120 - 185
Chrysanthemum frutescens (margareeta)	Latvonnan jälkeen versojen ollessa 1-2 cm	600 - 900
*) Uusintakäsittely, ellei toisin ole mainittu, 2-3 viikon välein		

Huomautukset

Käsittelyn jälkeen voi esiintyä ohimenevää kloroosia. Suuremmat käyttömäärät voivat aiheuttaa vioituksia. Vastaistutettuja neilikan taimia saa käsitellä aikaisintaan 10 päi-

vän kuluttua latvomisesta ja pitkän päivän käsittelyssä olevia aikaisintaan 3 viikon kuluttua valotuksen aloittamisesta.

**Luvanhaltija:** xxx

**Valmistaja:** xxx

**Edustaja Suomessa:** xxx

**Rekisterinumero:** 3434

**Valmistuserän numero ja valmistuspäivä:** xxx

**Nettopaino tai -tilavuus:** 000

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto on hyväksynyt valmisteeseen käytettäväksi kasvinsuojeluaineena 17.8.2017.