

Vorstvrij, goed gesloten in originele verpakking bewaren.

N.B. De kwaliteit van de door Certis geleverde goederen voldoet aan de eisen waarnaar door haar wordt verwezen. Aangezien zij geen invloed kan uitoefenen op de omstandigheden waaronder en de wijze waarop haar goederen worden vervoerd, opgeslagen, in het verkeer gebracht, toegepast en/of gebruikt, staat zij niet in voor het bereiken van bepaalde resultaten en kan zij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor bedrijfs- en andere schade voortvloeiende uit de teeltwijze, het vervoer, de opslag, het in het verkeer brengen, het gebruik of toepassing van de geleverde goederen. Onze Algemene Leveringsvoorwaarden zijn van toepassing.

Certis ethefon

vloeibaar

Toelatingsnummer: 9855 N (W.4)

Certis Europe B.V.
Safariweg 55
3605 MA Maarssen
Tel. 0346 - 552400

Aard van het preparaat: met water mengbaar concentraat

Werkzame stof: ethefon

Gehalte: 480 g/l

Inhoud: **1 liter**

Chargennummer: zie boven het etiket

Waarschuwingzinnen:

Gevaar voor ernstig oogletsel. Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen:

Niet roken tijdens gebruik. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor ogen. Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies / veiligheidsgegevenskaart.

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.



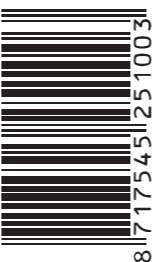
IRRITEREND

Deze verpakking niet opnieuw gebruiken

413440

STORL
VERPAKKING

UN 3265



WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als groeiregulerend middel:

- in de teelt van appels, tomaten en paprika's;
- in de teelt van rozen in de volle grond alsmede in de teelt van Forsythia en knolbegonia's;
- in de teelt van tarwe, gerst en winterrogge mits toegepast voor zichtbaar worden van de aren;
- in de teelt van vlas;
- in de zaadteelt van uien.

Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

VEILIGHEIDSTERMIJNEN

De termijn tussen de laatste toepassing en de oogst mag niet korter zijn dan:

- **3 dagen** voor **paprika's**;
- **7 dagen** voor **tomaten**;
- **10 dagen** voor **appels**.

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.

GEBRUIKSAANWIJZING

TARWE, GERST EN WINTERROGGE

Het middel verkort vooral het in de toepassingsperiode gevormde stengellid. De stengel wordt steviger waardoor bij een te zwaar gewas minder snel legering optreedt.

Tijdstip van toepassing: toepassen in stadium 8-10.1 van de Feekesschaal.

Dosering

In onderstaande tabel staan de toe te passen doseringen vermeld. De te gebruiken dosering is (m.u.v. zomergerst) afhankelijk van het ras en van de zwaarte van het gewas.

Gewas	Doseringen (in liter/ha)		Gewas	Doseringen (in liter/ha)	
	min.	max.		min.	max.
wintertarwe	0,75	1	zomergerst		0,5
zomertarwe		0,5	winterrogge		1
wintergerst		1			

Bij voorkeur spuiten bij hogere relatieve luchtvochtigheid in tenminste 400 liter water per ha. Het verdient aanbeveling om bij toepassing in de wintergranen uitvloeier toe te voegen.

Opmerkingen

Het middel niet toepassen op een licht gewas of op droogte-gevoelige gronden. Schraal weer tijdens of kort na het spuiten vermindert de opname evenals regen binnen enkele uren na de bespuiting. In perioden met warm weer bij voorkeur 's morgens spuiten of tegen de avond.

VLAS

Door een bespuiting met ETHEFON VLOEIBAAR in vlas kan legering worden voorkomen, wanneer het gewas te welig groeit.

Tijdstip van toepassing: het beste tijdstip is als het vlas een hoogte van 30-45 cm heeft bereikt. Niet spuiten bij scherp drogend weer i.v.m. kans op bladverbranding. Wel bij een bedekte lucht of in de late namiddag op een droog gewas als niet direct regen wordt verwacht.

Dosering: wanneer het gewas niet al te zwaar dreigt te worden kan met 1 liter per ha worden volstaan.

ZAADTEELT VAN UIEN

Door een bespuiting met ETHEFON VLOEIBAAR kan legering van de bloemstelen worden voorkomen. **Tijdstip van toepassing:** de bespuiting dient te worden uitgevoerd als het merendeel van de bloemstelen 30 tot 40 cm lang is.

Dosering: afhankelijk van de groeiomstandigheden dient 1,0 liter per ha ETHEFON VLOEIBAAR in 600 liter water per ha te worden gespoten.

Opmerking: er kan verschil in gevoeligheid voor ETHEFON VLOEIBAAR bestaan tussen de verschillende selecties, variëteiten en rassen van zaaduien.

Voor de onderstaande toepassingen gelden de volgende voorschriften

In het algemeen moet zoveel spuitvloeistof worden gebruikt dat een **goede** en **regelmatige** bevochtiging van het gewas plaats heeft. Toevoeging van uitvloeier is daarom meestal aan te bevelen. Bespuitingen uitvoeren op een droog gewas en als niet direct regen wordt verwacht. De spuitvloeistof direct na het gereedmaken verspuiten.

APPELS

Bloemdunning; op rijkbloeiende bomen van de vermelde rassen als volgt toepassen:

Mantet: toepassen in het ballonstadium tot 10% open bloem. Het middel veroorzaakt snellere rijping zodat tijdig moet worden geoogst.

Dosering: 0,05% (50 ml per 100 liter water).

Belangrijke punten voor deze toepassing

- Bij ongunstige weersomstandigheden (kans op nachtvorst) aan het begin van de bloei wordt toepassing ontraden. Overigens volge men de meer gedetailleerde aanwijzingen van het Proefstation voor de Fruitteelt.
- Sterk groeiende bomen kunnen van nature sterk ruïen; hierop chemisch dunnen is riskant.
- In de kop van de boom is de dunning van nature minder. Door regeling van de vloeistofafgifte kan hier meer vloeistof worden gespoten.
- De hoeveelheid vloeistof moet 800-1500 liter per ha bedragen, afhankelijk van de aanplant en ontwikkeling.
- Pas op voor overdosering, een verkeerd tijdstip van toepassen en voorkom overwaaien. Vooral Golden Delicious en Cox's Orange Pippin zijn zeer gevoelig. Na contact met spuitvloeistof treedt te sterke bloemdunning op.
- Niettegenstaande alle goede maatregelen kunnen door niet van tevoren vast te stellen omstandigheden zo nu en dan teleurstellingen optreden.

APPELS

Kleurbevordering: toepassing van het middel bevordert de vruchtkleur en een gelijktijdige rijping. Wel wordt het risico van vruchtval verhoogd en kan tot overrijpe vruchten in de handelsfase leiden. In de zomer werkt het middel als gevolg van de hogere temperaturen feller dan in de nazomer en herfst.

Vroege rassen: toepassen ongeveer 10 dagen voor de normale pluktijd. Gunstige ervaringen zijn opgedaan bij Benoni, Tydeman's Early en James Grieve (waaronder rode mutanten).

Dosering: 0,05% (50 ml per 100 liter water).

Middenvroege en late rassen: toepassen ongeveer 10-14 dagen voor de normale pluktijd. Vanwege de ongunstige invloed op de bewaarkwaliteit alleen toepassen op appels die direct na de pluk worden afgezet.

Dosering: 0,05% (50 ml per 100 liter water).

Belangrijke punten voor deze toepassing

- Niet spuiten op te kleine vruchten, daar deze dan niet meer de gewenste maatsortering bereiken.
- Het middel versnelt de vruchtval. Daarom dient men het middel te spuiten in combinatie met Late-Val Vloeibaar tegen late val.
- Spuiten op een droog gewas bij warm en droog weer. De vruchten dienen geheel bevochtigd te worden. Een hoge lichtintensiteit en droog warm weer in de periode na het spuiten bevordert het resultaat.
- Omdat men aan een beperkte pluktijd gebonden is, dient men in één keer geen grotere op-

Prod. nr.: 061382

061382-1-3

CERTIS

pervlakte te behandelen dan men aan kan met plukken.

- Ongeveer een week na behandeling met plukken beginnen, bij langer wachten wordt het risico van vruchtval snel groter.

TOMATEN EN PAPRIKA'S (afgedragen gewassen)

Door middel van een bespuiting op het nog vruchtdragende deel van het gewas met het middel kunnen de resterende vruchten snel tot rijping worden gebracht, waardoor het gewas eerder kan worden geruimd. Een goede bevochtiging van de vruchten is vereist.

Dosering: 0,1% (100 ml per 100 liter water).

Waarschuwing: bij gebruik van water uit de waterbassins kan vruchtschade ontstaan. Aanbevolen wordt leidingwater te gebruiken. Geen water gebruiken met een zuurgraad beneden pH 5 omdat dan lichte tot ernstige schade aan de vruchten kan optreden.

ROZEN IN DE VOLLEGROND

Het middel kan worden toegepast ter bevordering van het vertakken van de oculatie bij rozen in de vollegrond. De toepassing moet geschieden op goed groeiende oculaties en op een droog gewas, terwijl ook na de toepassing enkele uren droog weer gewenst is.

Spuittijdstip en dosering

Een **eerste** bespuiting uitvoeren met **1 liter per ha**, zodra het merendeel van de oculaties maximaal 5 geheel ontplooide bladeren heeft.

Een **tweede** bespuiting uitvoeren met **1 liter per ha** ca. 3 weken na de eerste bespuiting.

Gebruik 400-600 liter spuitvloeistof per ha en voeg uitvloeier toe. Zorgvuldig en regelmatig spuiten en overlappingsen voorkomen.

Bij de volgende cultivars zijn gunstige ervaringen opgedaan: Alain, Beauty, Buisman's Triumph, Ena Harknes, Elmhorn, Flammentanz, Golden Giant, Heidelberg, Hollanderin, High Light, King Boreas, Michèle Meilland, Nina Weihbühl, Paul's Scarlet, Peace, Queen Elizabeth, Suttersgold, Tom Tom en Virgo. Het verdient aanbeveling om bij andere cultivars dan bovengenoemde eerst een proefbespuiting uit te voeren.

FORSYTHIA

Door een bespuiting met het middel waaraan daminozide is toegevoegd in combinatie met rondsteken wordt de groei van de sporen geremd en de bloemknopaanleg bevorderd. Toepassen als de sporen ca. 10 cm lang zijn.

Dosering: 0,1% (100 ml per 100 liter water) onder toevoeging van 400 gram daminozide per 100 liter water.

KNOLBEGONIA'S

Ter bevordering van bloemafstoting een bespuiting uitvoeren. Afhankelijk van groei en bloei dient de bespuiting te worden uitgevoerd vanaf de 2e helft augustus tot half september.

Dosering: 0,75-1 liter per ha afhankelijk van de soort en groeiomstandigheden. Toepassen in 500-1000 liter water per ha.

<h1>Certis ethefon</h1>	vloeibaar
Toelatingsnummer: 9855 N 	
Certis Europe B.V. Safariweg 55 3605 MA Maarssen Tel. 0346 - 552400	
Aard van het preparaat: met water mengbaar concentraat	IRRITEREND
Werkzame stof: ethefon	Deze verpakking niet opnieuw gebruiken
Gehalte: 480 g/l	
Inhoud: 1 liter	
Chargennummer: zie boven het etiket	
Waarschuwingsszinnen: Gevaar voor ernstig oogletsel. Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.	
Veiligheidsaanbevelingen: Niet roken tijdens gebruik. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor ogen. Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies / veiligheidsgegevenskaart.	
Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.	

