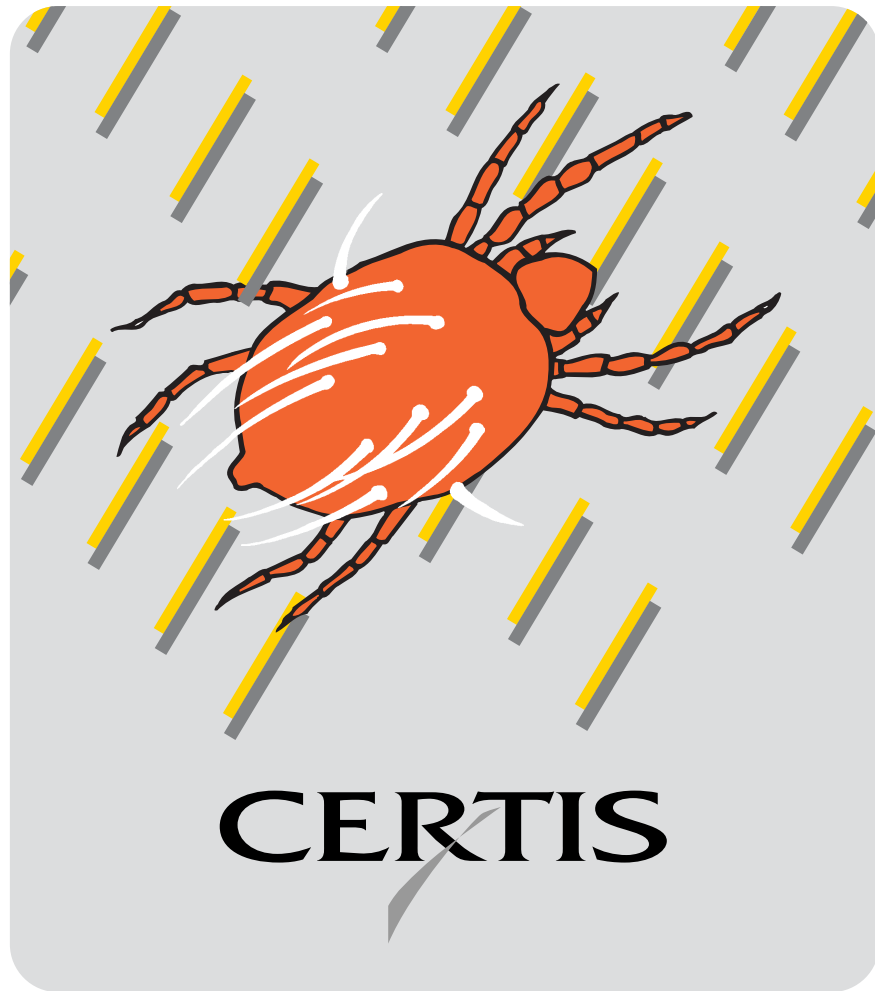


spuitpoeder

nissorun[®]

nissorun[®]
spuitpoeder



4G / X1.1/S/05
B/CROMVE-030116

GEbruiksAANWIJZING

ALGEMEEN

Het middel is werkzaam tegen eieren en alle larvestadia van spintmijten. De werking tegen volwassen spintmijten is beperkt. Het middel heeft een trage aanvangswerking. Om de kans op ontwikkeling van resistentie te verkleinen, heeft het voor alle toepassingsgebieden de voorkeur Nissorun[®] spuitpoeder af te wisselen met andere voor spintbestrijding toegelaten middelen, dan wel gecombineerd met deze middelen toe te passen. Het is van belang dat deze middelen tevens een werking hebben tegen volwassen spintmijten.

Opmerking:

Toepassen met voldoende water om optimale bevochtiging te bereiken van zowel de bovenkant als de onderkant van de bladeren.

TOEPASSINGEN

Appels en peren, ter bestrijding van fruitspint (*Panonychus ulmi*). In het voorjaar een bespuiting uitvoeren op het moment dat de eerste winter-eieren uitkomen. In de zomer een bespuiting uitvoeren zodra spint in toenemende mate gaat optreden; toepassen nadat winter-eieren zijn afgezet is niet zinvol. Met een bespuiting gericht tegen fruitspint wordt tevens bonespint (*Tetranychus urticae*) bestreden.
Dosering: 0,04% (40 gram per 100 liter water).

Aardbeien, ter bestrijding van bonespint (*Tetranychus urticae*). Een bespuiting uitvoeren zodra een beginnende aantasting wordt waargenomen.
Dosering: 0,05% (50 gram per 100 liter water).

Aubergines, augurken, courgettes, komkommers, meloenen, okra's, paprika's, pompoenen, Spaanse pepers en tomaten, ter bestrijding van bonespint (*Tetranychus urticae*). Een bespuiting uitvoeren zodra een beginnende aantasting wordt waargenomen.
Dosering: 0,05% (50 gram per 100 liter water).

Opmerking:

Om zichtbaar residu te voorkomen desgewenst een uitvloeier toevoegen.

Bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen en vaste planten, ter bestrijding van bonespint (*Tetranychus urticae*). Een bespuiting uitvoeren zodra een beginnende aantasting wordt waargenomen.
Dosering: 0,05% (50 gram per 100 liter water).

Boomkwekerijgewassen, ter bestrijding van fruitspint (*Panonychus ulmi*). Een bespuiting uitvoeren zodra een beginnende aantasting wordt waargenomen.
Dosering: 0,05% (50 gram per 100 liter water).

Opmerkingen:

Om zichtbaar residu te voorkomen desgewenst een uitvloeier toevoegen. Het verdient aanbeveling door een proefbespuiting vast te stellen of de in aanmerking komende variëteiten het middel verdragen. Het is niet uitgesloten dat bepaalde mijtenstammen resistentie kunnen ontwikkelen tegen dit product. Daar resistentieontwikkeling niet voorspelbaar is, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor welke vorm van schade dan ook, die ontstaan is als gevolg van tegenvallende bestrijdingsresultaten op resistente mijten. In die gevallen, waarin de gebruiker een verminderde gevoeligheid voor of een resistentie tegen dit product vermoedt, zal men moeten kiezen voor een middel dat tevens op volwassen spintmijten werkt.

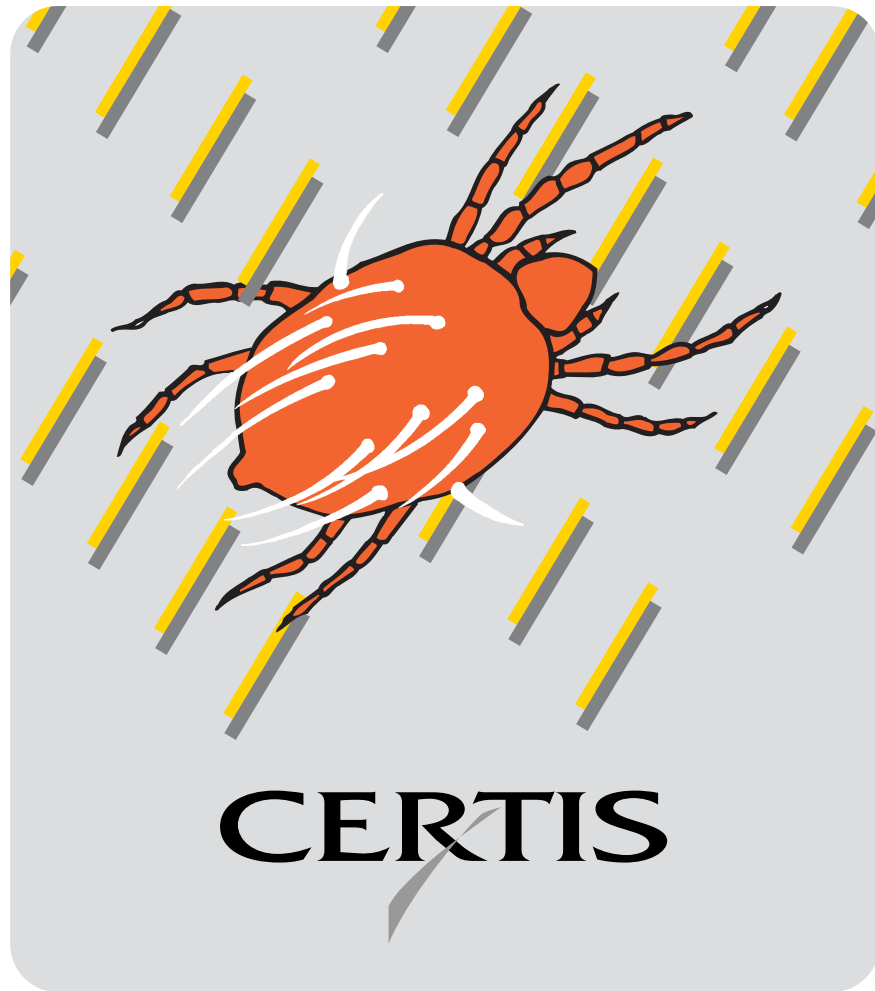
Veiligheidsaanbevelingen in verband met de herbetreding:

Na een gewas- of ruimtebehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd en er in kassen gedurende 2 uur geventileerd is; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

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 Leveringvoorwaarden zijn van toepassing.

® Geregistreerd handelsmerk van Nippon Soda Co., Ltd., Japan.

nissorun[®]
spuitpoeder



nissorun[®] spuitpoeder

Toelatingsnummer: 9704 N (W.5)

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

Aard van het preparaat: spuitpoeder

Werkzame stof: hexythiazox

Gehalte: 10%

Inhoud: **500 g**

Charge nr.: zie opdruk verpakking

Waarschuwingszinnen:

Irriterend voor de ogen. Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten. Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing. Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen:

Niet roken tijdens gebruik. Spuitnevel niet inademen. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen). Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies / veiligheidsgegevenskaart.

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

WETTELIJK GEbruiksVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als mijtenbestrijdingsmiddel in de teelt van:

- appels en peren**, met dien verstande dat de toepassing op percelen grenzend aan oppervlaktewater uitsluitend is toegestaan in de periode na 1 mei tot het moment van 50% bladval en indien het middel wordt verspoten:
 - met een tunnelspuit, of
 - in combinatie van een windhaag op de rand van het rijpad en éénzijdig bespuiten van de laatste bomenrij, of
 - met een Venturiedop in de eerste 20 meter grenzend aan oppervlaktewater waarbij de laatste bomenrij éénzijdig bespoten dient te worden.
- aardbeien;
- aubergines, augurken, courgettes, komkommers, meloenen, okra's, paprika's, pompoenen, Spaanse pepers en tomaten;
- bloemisterijgewassen;
- boomkwekerijgewassen en vaste planten: de toepassing in opzetters dient in de voorgeschreven dosering te worden verspoten in een waterhoeveelheid van maximaal 900 liter per ha.

Veiligheidsstermijnen:

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

4 weken voor appels en peren, 3 dagen voor aardbeien;
3 dagen voor aubergines, augurken, courgettes, komkommers, meloenen, okra's, paprika's, pompoenen, Spaanse pepers en tomaten.

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

Prod.nr: 000258

STORL
VERPAKKING

000258-1-5

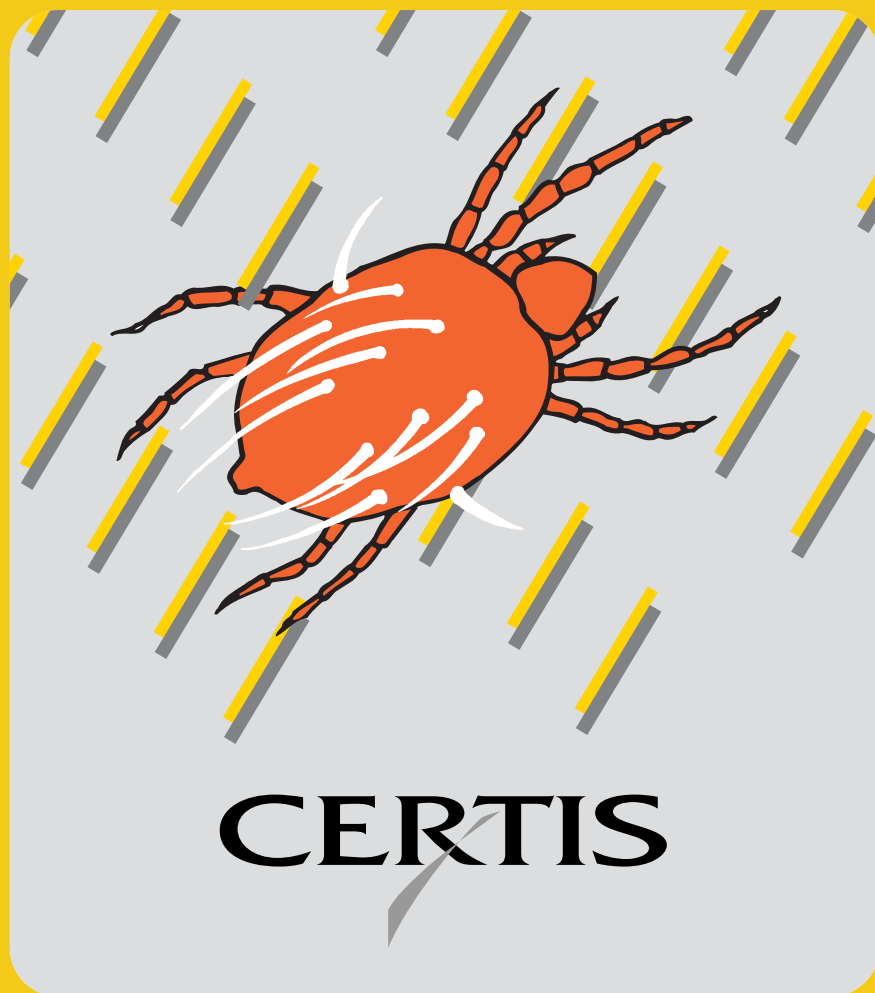


spruitpoeder

nissorun®

nissorun®

spruitpoeder



GEbruiksaanwijzing

ALGEMEEN

Het middel is werkzaam tegen eieren en alle larvestadia van spintmijten. De werking tegen volwassen spintmijten is beperkt. Het middel heeft een trage aanvangswerking. Om de kans op ontwikkeling van resistentie te verkleinen, heeft het voor alle toepassingsgebieden de voorkeur Nissorun® spruitpoeder af te wisselen met andere voor spintbestrijding toegelaten middelen, dan wel gecombineerd met deze middelen toe te passen. Het is van belang dat deze middelen tevens een werking hebben tegen volwassen spintmijten.

Opmerking:

Toepassen met voldoende water om optimale bevochtiging te bereiken van zowel de bovenkant als de onderkant van de bladeren.

TOEPASSINGEN

Appels en peren, ter bestrijding van fruitspint (Panonychus ulmi). In het voorjaar een bespuiting uitvoeren op het moment dat de eerste winter-eieren uitkomen. In de zomer een bespuiting uitvoeren zodra spint in toenemende mate gaat optreden; toepassen nadat winter-eieren zijn afgezet is niet zinvol. Met een bespuiting gericht tegen fruitspint wordt tevens bonespint (Tetranychus urticae) bestreden.
Dosering: 0,04% (40 gram per 100 liter water).

Aardbeien, ter bestrijding van bonespint (Tetranychus urticae). Een bespuiting uitvoeren zodra een beginnende aantasting wordt waargenomen.
Dosering: 0,05% (50 gram per 100 liter water).

Aubergines, augurken, courgettes, komkommers, meloenen, okra's, paprika's, pompoenen, Spaanse pepers en tomaten, ter bestrijding van bonespint (Tetranychus urticae). Een bespuiting uitvoeren zodra een beginnende aantasting wordt waargenomen.
Dosering: 0,05% (50 gram per 100 liter water).

Opmerking:

Om zichtbaar residu te voorkomen desgewenst een uitvloeier toevoegen.

Bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen en vaste planten, ter bestrijding van bonespint (Tetranychus urticae). Een bespuiting uitvoeren zodra een beginnende aantasting wordt waargenomen.
Dosering: 0,05% (50 gram per 100 liter water).

Boomkwekerijgewassen, ter bestrijding van fruitspint (Panonychus ulmi). Een bespuiting uitvoeren zodra een beginnende aantasting wordt waargenomen.
Dosering: 0,05% (50 gram per 100 liter water).

Opmerkingen:

Om zichtbaar residu te voorkomen desgewenst een uitvloeier toevoegen. Het verdient aanbeveling door een proefbespuiting vast te stellen of de in aanmerking komende variëteiten het middel verdragen. Het is niet uitgesloten dat bepaalde mijtenstammen resistentie kunnen ontwikkelen tegen dit product. Daar resistentieontwikkeling niet voorspelbaar is, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor welke vorm van schade dan ook die ontstaan is als gevolg van tegenvallende bestrijdingsresultaten op resistente mijten. In die gevallen, waarin de gebruiker een verminderde gevoeligheid voor of een resistentie tegen dit product vermoedt, zal men moeten kiezen voor een middel dat tevens op volwassen spintmijten werkt.

Veiligheidsaanbevelingen in verband met de herbetreding:

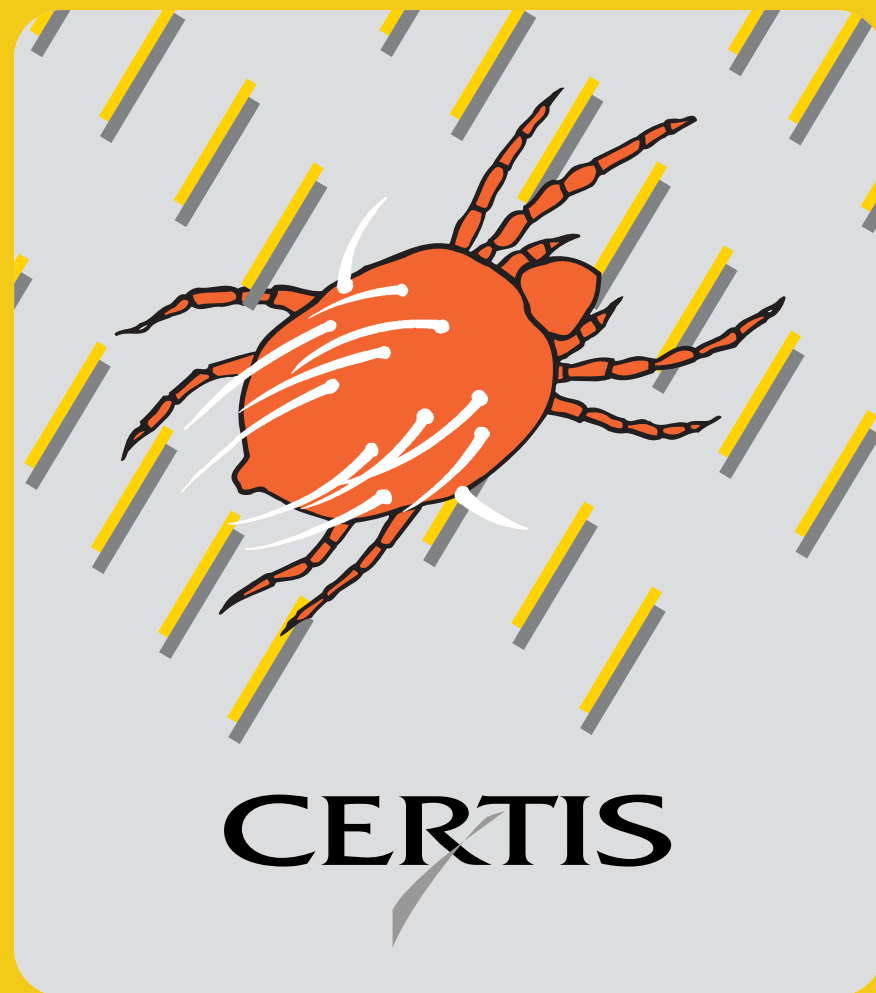
Na een gewas- of ruimtebehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spruitvloeistof is opgedroogd en er in kassen gedurende 2 uur geventileerd is; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

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.

® Geregistreerd handelsmerk van Nippon Soda Co., Ltd., Japan.

nissorun®

spruitpoeder



nissorun®

spruitpoeder

Toelatingsnummer: 9704 N (W.5)

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

Aard van het preparaat: spruitpoeder

Werkzame stof: hexythiazox

Gehalte: 10%

Inhoud: **500 g**

Charge nr.: zie opdruk verpakking

Waarschuwingsszinnen:

Irriterend voor de ogen. Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten. Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing. Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen:

Niet roken tijdens gebruik. Spuitnevel niet inademen. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspelen en deskundig medisch advies inwinnen. Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen). Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies / veiligheidsgegevenskaart.

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

WETTELIJK GEbruIKSVoORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als mijtenbestrijdingsmiddel in de teelt van:

- appels en peren**, met dien verstande dat de toepassing op percelen grenzend aan oppervlaktewater uitsluitend is toegestaan in de periode na 1 mei tot het moment van 50% bladval en indien het middel wordt verspoten:
 - met een tunnelspuit, of
 - in combinatie van een windhaag op de rand van het rijpad en éénzijdig bespuiten van de laatste bomenrij, of
 - met een Venturiedop in de eerste 20 meter grenzend aan oppervlaktewater waarbij de laatste bomenrij éénzijdig bespoten dient te worden.
- aardbeien;
- aubergines, augurken, courgettes, komkommers, meloenen, okra's, paprika's, pompoenen, Spaanse pepers en tomaten;
- bloemisterijgewassen;
- boomkwekerijgewassen en vaste planten: de toepassing in opzeters dient in de voorgeschreven dosering te worden verspoten in een waterhoeveelheid van maximaal 900 liter per ha.

Veiligheidsstermijnen:

De termijn tussen de laatste toepassing en de oogst mag niet korter zijn dan:
4 weken voor appels en peren, 3 dagen voor aardbeien;
3 dagen voor aubergines, augurken, courgettes, komkommers, meloenen, okra's, paprika's, pompoenen, Spaanse pepers en tomaten.

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

Prod.nr: 000258

STORL
VERPAKKING

000258-1-5



SCHADELIJK

Deze verpakking niet opnieuw gebruiken

