

## Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
4.85	03-04-2024	Toevoeging origine Brassica oleracea convar. botrytis var. cymosa
4.84	27-03-2024	Wijziging eisen diverse gewassen
4.83	13-03-2024	Wijziging eisen diverse gewassen

**Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden - Mexico**

MEXICO (MX)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	S	-	ja

**Algemene informatie**

Geleidelijk gaan we over naar een nieuwe coderingssysteem waardoor, voorlopig, twee verschillende systemen in gebruik zijn in dit document.

Uitleg codes, zie NVWA-site: <https://www.nvwa.nl/onderwerpen/export-planten-groenten-fruit-plantaardige-producten/documenten/export/fytopsanitair/voorschriften/algemeen/toelichting-landeneisen>

**Legenda:**

\$ = zie Register Dekkingen Zaaizaden

~ = de dekking van dit organisme moet nog bepaald worden. De datasheet moet nog worden opgesteld. Dit kan enige tijd duren, houd aub er rekening mee.

# = gecheckt met de website van SENASICA, Mexico, zowel voor *rechtstreeks van NL naar Mexico* als *doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*.

**Pre-exportcertificaten**

De exporteur dient er rekening mee te houden dat sommige garanties moeten worden afgegeven door het EU-land van origine. Dit gebeurt met een pre-exportcertificaat. Op dit certificaat verklaart het EU land van origine dat de planten, plantaardige producten of andere materialen die geteeld, geproduceerd, opgeslagen of verwerkt zijn, voldoen aan specifieke fytopsanitaire voorschriften met betrekking tot één of meer van de volgende aspecten:

- de afwezigheid of aanwezigheid van bepaalde organismen;
- de oorsprong in of op een specifiek veld, productiefaciliteit, productieplaats of gebied;
- de status van een plaagorganisme in het veld, in de productiefaciliteit, op de productieplaats, in het gebied of het land van oorsprong;
- het resultaat van inspecties, het nemen van monsters van en het uitvoeren van tests.

Zie ook:

<https://www.nvwa.nl/documenten/export/fytopsanitair/voorschriften/toelichting-certificaten/instructie-waarmeden-fytopsanitair-certificaat>

**Algemene eisen****Bron**

Voor de meest actuele fytopsanitaire eisen kunt u de website van de Mexicaanse NPPO (SENASICA) raadplegen, via deze link:

<https://sistemasssl.senasica.gob.mx/mcrfi/>

Of

<https://sistemasssl.senasica.gob.mx/mcrfi/ConsultaCatalogos.xhtml>

**Certificaat vereist voor**

Alle zaden

**Invoerverbod**

Uitsluitend de bij de producten genoemde origines worden toegelaten.

Indien de exporteur een origine mist bij een gewas, graag contact nemen met de NVWA ([info@nvwa.nl](mailto:info@nvwa.nl)) of de keuringsdienst. We gaan controleren of die origine toegevoegd mag worden aan de lijst van toegestane origines voor dat gewas.

**Certificeringseisen****Algemeen**

Mexico heeft aangegeven dat, bij gebruik van bijschrijvingen zoals:

- "El envío se **inspeccionó** y se encontró libre de...";
- "El envío se **inspeccionó** y se determinó como libre de...";
- "Las semillas **fueron sometidas a diagnostico fitosanitario** y se encontraron libres de..."

er een garantie gebruikt **moet** worden door de exporteur om de vrijheid van het organisme te waarborgen; en dat een behandeling niet wordt geaccepteerd als garantie hiervoor. Daarom kunnen in deze situaties codes 98 of 99 niet gebruikt worden bij niet-relevante organismen. Alle mogelijke dekkingscodes worden geboden, behalve code 13.

**Behandeling**

Indien het zaad een behandeling is ondergaan, deze vermelden op het fytosanitair certificaat.

Een aantal importeurs hebben toestemming van Mexico gekregen om zaad bestemd voor biologisch teelt ("semillas orgánicas") in te voeren. Biologisch zaad of zaad dat is bedoeld voor biologisch teelt mag niet worden behandeld met chemische bestrijdingsmiddelen. De eisen "bactericidebehandeling verplicht", "insecticidebehandeling verplicht", "fungicidebehandeling verplicht" en/of "warmwaterbehandeling verplicht" gelden daarom niet voor biologisch zaad of zaad bedoeld voor biologische teelt. Deze lijst staat vermeld in de regelgeving nr. 6933 van juni 2014.

**Vertrekhaven**

Op het certificaat dient de plaats en land van verlading bij export vermeld te worden (vanaf welke zeehaven of luchthaven verzending plaatsvindt) (vak 6).

**Bijschrijvingen****Ageratum sp.** (agerato)Origine Nederland:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

**Allium cepa** – (ui; cebolla) #Origine Argentinië:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Pseudomonas marginalis pv. marginalis (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Australië:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío se inspeccionó y se determinó como libre de: Botrytis aclada (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), Botrytis byssoidea (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), Botrytis porri (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9) y Stemphylium vesicarium (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Canada*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Chili, Frankrijk, Mexico, Nederland, Verenigde Staten, Zuid-Afrika, Zuid-Korea:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Israël:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Pseudomonas syringae pv. syringae (99), Amaranthus blitum (~), Botrytis aclada (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9; 13), Fumaria officinalis (V), Hibiscus trionum (~), Malezas Cuarentenarias NOM-043-FITO-1999 (V).

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Italië:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Abutilon theophrasti (V), Botrytis aclada (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), Colletotrichum circinans (98), Cuscuta europeae (I), Fumaria officinalis (V), Fusarium oxysporum f. sp. cepae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pleospora herbarum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Polygonum convolvulus (V), Puccinia alii (98), Stemphylium vesicarium (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Warmwater- en fungicidebehandeling verplicht.*Origine Spanje:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Botrytis aclada (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9; 13), Colletotrichum circinans (98), Fusarium oxysporum f. sp. cepae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Peronospora destructor (98), Puccinia alii (98), Stemphylium vesicarium (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Warmwater- en fungicidebehandeling verplicht.***Allium porrum** – (prei; puerro) #Origine Frankrijk, Nederland:*rechtstreeks van NL naar Mexico*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Frankrijk*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de tomato black ring virus (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine China, Mexico, Nederland, Verenigde Staten, Zuid-Korea:*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.***Apium graveolens** – (bleek-, knol-, snijselderij; apio) #Origine Chili*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío se inspeccionó y se encontró libre de: Septoria apiicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Frankrijk, Nederland, Verenigde Staten:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*  
Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Mexico:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*  
Geen bijschrijvingen.

**Asparagus officinalis** – (asperge; espárrago) #Origine Nederland

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío fue sometido a pruebas de diagnóstico y se encontró libre de Fusarium oxysporum f. sp. asparagi (2) y asparagus virus 2 (2).

OF

El lugar de producción / sitio de producción / campo fue inspeccionado durante la temporada de crecimiento y se encontró libre de Fusarium oxysporum f. sp. asparagi (6) y asparagus virus 2 (6).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Verenigde Staten

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijving

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Aster sp.**Origine Nederland:

Geen bijschrijvingen.

**Beta vulgaris** – (biet; betabel) #Origine Australië

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío fue sometido a pruebas de laboratorio y se encontró libre de Pseudomonas syringae pv. aptata (2).

EN

El envío se inspeccionó y se encontró libre de arabis mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Cercospora beticola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Neocamarosporium betae (I), Peronospora farinosa f. sp. betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Ramularia beticola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y Uromyces beticola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Chili:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Peronospora farinosa (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Denemarken, Verenigde Staten

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijving

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Frankrijk

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de Peronospora farinosa (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y Arabis mosaic virus (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Frankrijk*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Arabis mosaic virus (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Nederland*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Peronospora farinosa (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y Arabis mosaic virus (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Nieuw-Zeeland*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Cercospora beticola (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), Peronospora farinosa f. sp. betae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Pleospora betae (I), Uromyces beticola (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Curtobacterium flaccumfasciens pv. betae (III), Pseudomonas syringae pv. aptata (2; 4 NL vrij; 5; 6; 9), radish yellow edge virus (99), Bromus sterilis (V), Cuscuta europaea (V), Euphorbia helioscopia (V), Fumaria officinalis (V), Hibiscus trionum (V), Polygonum persicaria (V), Asphodelus tenuifolius (V).

*Fungicide- en warmwaterbehandeling (52°C, 30 min) verplicht.***Brassica oleracea convar. acephala var. gongylodes** - (koolrabi; colinabo) (Mexico gebruikt de naam Brassica oleracea var. gongylodes) #Origine China, Verenigde Staten*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*Origine Frankrijk*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de Xanthomonas campestris (I).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*Origine Nederland*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.***Brassica oleracea convar. acephala var. sabellica** – (boerenkool; col berza) (Mexico gebruikt de naam Brassica oleracea var. viridis) #Origine Italië:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Cuscuta sp. (I), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Diplotaxis eruroides (V), Lettuce mosaic virus (99), Sinapis arvensis (V).

*Fungicidebehandeling verplicht tegen Alternaria brassicicola (13) y Mycosphaerella brassicicola (13).*Origine Verenigde Staten:*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.***Brassica oleracea convar. botrytis var. botrytis** – (bloemkool; coliflor) (Mexico gebruikt de naam Brassica oleracea var. botrytis) #Origine Australië:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*  
El producto se encuentra libre de arabis mosaic virus (99), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Xanthomonas campestris pv. campestris (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).  
*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Frankrijk en Nederland:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de: Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Xanthomonas campestris pv. campestris (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).  
*Fungicidebehandeling verplicht.*

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Italië:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten:*

El producto se encuentra libre de Aphelenchoides besseyi (V), Cuscuta spp. (I), Heterodera glycines (I), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Diplotaxis erucoides (V), Lettuce mosaic virus (98), Orobancha ramosa (I), Sinapis arvensis (V).  
*Fungicidebehandeling verplicht.*

*rechtstreeks van NL naar Mexico:*

El producto se encuentra libre de Aphelenchoides besseyi (V), Cuscuta spp. (I), Heterodera glycines (I), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Diplotaxis erucoides (V), Lettuce mosaic virus (98), Orobancha ramosa (I), Sinapis arvensis (V).  
*Fungicidebehandeling verplicht tegen Alternaria brassicicola (13), Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans, Mycosphaerella brassicicola.*

Origine Spanje:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Las semillas fueron producidas en empresas autorizadas por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria de España.

El producto se encuentra libre de Xanthomonas campestris pv. campestris (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Commelina benghalensis (V), Orobancha ramosa (I), Alternaria brassicicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Thlasi arvense (V), Alternaria brassicae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Orobancha aegyptica (V)).

*Fungicidebehandeling of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Chili, Denemarken, Mexico, Verenigde Staten, Zuid-Korea:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling of warmwaterbehandeling verplicht.*

**Brassica oleracea convar. botrytis var. cymosa** – (broccoli; brócoli) (Mexico gebruikt de naam Brassica oleracea var. italica) #

Origine China

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijving

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Italië

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Aphelenchoides besseyi (V), Cuscuta spp. (V), Diplotaxis erucoides, (V), Heterodera glycines (V), lettuce mosaic virus (98), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Sinapis arvensis (V).

*Fungicidebehandeling verplicht tegen Alternaria brassicicola (13).*

Origine Japan*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Xanthomonas campestris pv. campestris (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*Origine Spanje*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se encuentra libre de Alternaria brassicicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Mycosphaerella brassicicola (98), lettuce mosaic virus (98).

EN

*Fungicide- en warmwaterbehandeling verplicht.*

## OF

El envío fue sometido a pruebas de diagnóstico fitosanitario en un laboratorio oficial o autorizado por la ONPF del país de origen y se determinó como libre de Alternaria brassicicola (2), Mycosphaerella brassicicola (2), lettuce mosaic virus (2).

EN

Se aplicó en origen el tratamiento fungicida de acuerdo a lo indicado en la clave de combinación (13).

*Fungicidebehandeling verplicht.**Let op: Mexico stelt diverse eisen gebonden aan de productieplaats. Lees aandachtig de informatie op de invoervergunning.*Origine Zuid-Afrika*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Alternaria brassicicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Alternaria japonica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Alternaria tenuissima (98), Cirsium arvense (V), Emex australis (I), Fumaria officinalis (V), Orobanche spp. (V), Pseudomonas syringae pv. maculicola (98), Xanthomonas campestris pv. aberrans (syn. van Xanthomonas campestris pv. campestris (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*Origine Chili, Frankrijk, Mexico, Nederland, Verenigde Staten, Zuid-Korea:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.***Brassica oleracea convar. capitata** - (rode-, witte-, savooiekool; repollo) (Mexico gebruikt de naam Brassica oleracea var. capitata) #Origine Chili:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se inspeccionó y se determinó como libre de: Alternaria brassicicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y Mycosphaerella brassicicola (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Frankrijk, Nederland:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Xanthomonas campestris pv. campestris (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y Pseudomonas syringae pv. maculicola (98).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*Origine Duitsland:*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de *Alternaria brassicicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98), *Pseudomonas viridiflava* (98) y *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Italië:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Aphelenchoides besseyi* (V), *Cuscuta* sp. (I), *Heterodera glycines* (V), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98), *Fumaria officinalis* (V), *Alopecurus myosuroides* (V), *Calystegia sepium* (V), *Diplotaxis erucoides* (V), *Elymus repens* (V), Lettuce mosaic virus (99), *Sinapis arvensis* (V), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht voor Alternaria brassicicola (13), Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans*

Origine Verenigde Staten

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine China, Denemarken, Mexico

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Zuid-Korea \* (repollo)

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98), *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Zuid-Korea \* (col)

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

\* voor het product 'col' worden er geen bijschrijvingen gevraagd maar voor 'repollo' wel. Graag d.m.v. 'eigen zekerheden' een keuze maken.

**Brassica oleracea convar. oleracea var. gemmifera** – (spruitkool; col de Bruselas) (Mexico gebruikt de naam *Brassica oleracea* var. *gemmaifera*) #

Origine Australië

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío se encuentra libre de *Alternaria brassicicola* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Mycosphaerella brassicicola* (98), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98).

*Warmwaterbehandeling verplicht voor Alternaria brassicicola (13), Mycosphaerella brassicicola (13).*

Origine Italië

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de *Cuscuta* sp. (I), *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* (98), *Diplotaxis erucoides* (V), Lettuce mosaic virus (99) y *Sinapis arvensis* (V).



*Fungicidebehandeling verplicht tegen Alternaria brassicicola (13), Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans y Mycosphaerella brassicicola (13).*

Origine Frankrijk

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se inspeccionó y se encontró libre de Alternaria brassicicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Alternaria japonica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y Mycosphaerella brassicicola (98).

Origine Mexico

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Nederland, Verenigde Staten

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

**Capsicum annuum** - (rode peper, paprika; chile) #

Origine Chili, Denemarken, Guatemala, Mexico, Nederland, Thailand, Verenigde Staten, Zuid-Korea:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine China:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Con base al diagnóstico de laboratorio realizado al envío, se certifica como libre de pepper mild mottle virus (2), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Costa Rica:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Pseudomonas syringae pv. syringae (98), Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9), Phoma destructiva (98), Phomopsis vexans (99), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicide- en warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Duitsland:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Celery Latent virus (98) y Colletotrichum coccodes (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), Pseudomonas viridiflava (98), tobacco mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; ;6 9; 11), tomato brown rugose fruit virus (2).

Origine Frankrijk:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de pepper mild mottle virus (2, 4, 5, 6, 9, 13) y Xanthomonas vesicatoria (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Hongarije

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

La semilla procede de empresas registradas ante la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria de Hungría.

EN

La semilla se encuentra libre de Colletotrichum dematium (III), Pseudomonas viridiflava (98), dulcamara yellow fleck virus (2, 4-NL vrij, 5, 6, 9, 13), pepper mild mottle virus (2, 4, 5, 6, 9, 13), tobacco mild green mosaic virus (II), tomato aspermy virus (99) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicide- en bactericidebehandeling verplicht.*

Origine India, Israël:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Trogoderma granarium (V), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Japan:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de pepper mild mottle virus (2, 4, 5, 6, 9, 13) tomato brown rugose fruit virus (2)

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Marokko:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y Pseudomonas syringae pv. syringae (98) tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Peru:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Tomato bushy stunt virus (98) y Choanephora cucurbitarum (98) tomato brown rugose fruit virus (2).

El producto se encuentra hasta el 2% libre de Thanatephorus cucumeris (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13)\$.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Spanje:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Pseudomonas viridiflava (98), Hibiscus trionum (V), pepper mild mottle virus (2, 4, 5, 6, 9, 13), tomato brown rugose fruit virus (2), Malezas Cuarentenarias NOM-043-FITO-1999 (V).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Tanzania

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se inspeccionó y se encontró libre de Pseudomonas viridiflava (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Fusarium oxysporum f. sp. vasinfectum (2, 4-NL niet vrij, 5, 6, 9), pepper mild mottle virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9) y tomato brown rugose fruit virus (2)

Origine Turkije:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Las semillas fueron sometidas a pruebas de diagnóstico fitosanitario y se encontraron libres de Acidivirax citrulli (2), Pseudomonas syringae pv. syringae (2), Ralstonia solanacearum race 3 biovar 2 (2)\$, Pseudomonas viridiflava (2), Colletotrichum truncatum (2), pepper mild mottle virus (2), tomato black ring virus (2), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicide- en warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Vietnam:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Clavibacter michiganensis* subsp *michiganensis* (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9), *Phytophthora cryptogea* (98), *Phytophthora capsici* (98), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Capsicum frutescens** - (cayenne peper; pimiento) #Origine China:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de: alfalfa mosaic virus (98), celery latent poty virus (V), tomato brown rugose fruit virus (2), pepper mild mottle virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9)

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de: tomato brown rugose fruit virus (2), pepper mild mottle virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9)

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Costa Rica:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de: *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (98), *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), *Phomopsis vexans* (99), tomato brown rugose fruit virus (2),

*Fungicide- en warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Denemarken:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de: pepper mild mottle virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), tomato brown rugose fruit virus (2)

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Nederland:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de alfalfa mosaic virus (98), pepper mild mottle virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Celery latent virus (98), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de: alfalfa mosaic virus (98), pepper mild mottle virus (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas vesicatoria* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Frankrijk, Verenigde Staten, Zuid-Korea:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de: tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Carica papaya** (papaya)Origine Filipijnen

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío fue sometido a pruebas de diagnóstico fitosanitario, realizadas por un laboratorio oficial o autorizado por la ONPF del país de origen y se encontró libre de *Erwinia papayae* (2), *Erwinia mallotivora* (2).

**Chrysanthemum sp.**Origine Nederland:

Geen bijschrijvingen.

**Cichorium endivia** (andijvie; endivia) #Origine Chile*rechtstreeks van NL naar Mexico*

De acuerdo con el resultado del análisis oficial de laboratorio las semillas se han encontrado libres de Sclerotinia minor (21).

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Frankrijk:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht*Origine Verenigde Staten:*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.***Cichorium intybus** – (cichorei, witloof; achicoria) #Origine Italië:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Aphelenchoides besseyi (V), Cuscuta spp. (V), chicory yellow mottle virus (III), Diplotaxis erucoides (V), Heterodera glycines (V), lettuce mosaic virus (99), Sinapis arvensis (V).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*Origine Nederland:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*Origine Frankrijk, Verenigde Staten:*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.***Citrullus lanatus** – (watermeloen; sandía) #Origine Chili, China, Israël:*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Acidovorax avenae supsp. citrulli (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*Origine Spanje:*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de cucumber green mottle mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), melon necrotic spot virus (98) y malezas cuarentenarias NOM-043-FITO-1999. (V)

*Fungicidebehandeling verplicht.**doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de cucumber green mottle mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), melon necrotic spot virus (98), Acidovorax avenae supsp. citrulli (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y malezas cuarentenarias NOM-043-FITO-1999. (V)

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine India:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Acidovorax avenae supsp. citrulli (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y Trogoderma granarium (V).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Honduras:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre squash mosaic virus (98), Colletotrichum lagenarium (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Didymella bryoniae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9 ;11; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Mexico:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Peru:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de Choanephora cucurbitarum (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Acidovorax avenae supsp. citrulli (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9), Choanephora cucurbitarum (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Thailand:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Acidovorax avenae supsp. citrulli (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y Pseudomonas syringae pv. lachrymans (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Turkije

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Las semillas fueron sometidas a pruebas de diagnóstico y se encontraron libres de Acidovorax citrulli (2), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2), Alternaria cucumerina (2), Fusarium oxysporum f. sp. niveum (2), Cucumber green mottle mosaic virus (2), Melon necrotic spot virus (2), Pseudomonas viridiflava (2), Cladosporium cucumerinum (2), Colletotrichum orbiculare (2) y Fusarium oxysporum f. sp. cucumerinum (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Verenigde Staten:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Acidovorax avenae supsp. citrulli (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Zuid-Korea:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Acidovorax avenae supsp. citrulli (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

**Cucumis melo** – (meloen; melón) #

Origine Peru:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Erwinia chrysanthemi (99) y Erwinia tracheiphila (98).  
*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Spanje:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*  
El producto se encuentra libre de Alternaria brassicicola (99), Pseudomonas viridiflava (98), cucumber green mottle mosaic virus (1, 2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9, 13), melon necrotic spot virus (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), tomato black ring virus (99), strawberry latent ringspot virus (99) y Malezas Cuarentenarias NOM-043-FITO-1999. (V)  
*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Tanzania

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío se encuentra libre de Pseudomonas viridiflava (98), Alternaria brassicicola (99), Cladosporium cucumerinum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), cucumber green mottle mosaic virus (1; 2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Fusarium oxysporum f. sp. niveum (99).  
OF

El sitio de producción cumple con las consideraciones generales y, además, fue inspeccionado durante el periodo de crecimiento del cultivo y de acuerdo con el resultado del análisis oficial de laboratorio se ha encontrado libre de de Pseudomonas viridiflava (2+6), Alternaria brassicicola (2+6), Cladosporium cucumerinum (2+6), cucumber green mottle mosaic virus (2+6), Fusarium oxysporum f. sp. niveum (2+6).

Origines Chili, China, Frankrijk, Nederland, Thailand, Turkije:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Cucumis sativus** – (komkommer; pepino) #Origine China:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Tobacco streak virus (98), Tomato ringspot virus (98), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Denemarken

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de arabis mosaic virus (98), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Duitsland

*Rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de arabis mosaic virus (98), Pseudomonas viridiflava (98), strawberry latent ringspot virus (~), tomato black ring virus (98), cucumber green mottle mosaic virus (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), cucumber leaf spot virus (98), Alternaria brassicicola (99).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Israël:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Trogoderma granarium (V).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Letland:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Alternaria brassicicola* (99), *Cladosporium cucumerinum* (2; 4 NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y cucumber green mottle mosaic virus (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9).  
*Fungicide- en heteluchtbehandeling verplicht.*

Origine Spanje:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de cucumber green mottle mosaic virus (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), melon necrotic spot virus (98), cucumber leaf spot virus (98), eggplant mottled dwarf virus (98).

*Fungicidebehandeling verplicht tegen Fusarium oxysporum f. sp. radices-cucumerinum (13).*

*Bactericidebehandeling verplicht tegen Pseudomonas syringae pv. lachrymans (13), Pseudomonas syringae pv. syringae (13) y Pseudomonas viridiflava (13).*

Origine Tanzania

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío se encuentra libre de *Pseudomonas viridiflava* (98), *Alternaria brassicicola* (99), *Cladosporium cucumerinum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6 ; 9; 11; 13), cucumber green mottle mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

EN warmwaterbehandeling verplicht (50°C gedurende 30 minuten).

## OF

El sitio de producción cumple con las consideraciones generales y, además, fue inspeccionado durante el periodo de crecimiento del cultivo y de acuerdo con el resultado del análisis oficial de laboratorio se ha encontrado libre de *Pseudomonas viridiflava* (2+6), *Alternaria brassicicola* (2+6), *Cladosporium cucumerinum* (2+6), cucumber green mottle mosaic virus (2+6).

EN fungicidebehandeling verplicht.

Origine Turkije:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Mediante análisis de laboratorio se determinó que la semilla se encuentra libre de *Acidovorax citrulli* (2), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (2), *Alternaria cucumerina* (2), *Cladosporium cucumerinum* (2), *Fusarium oxysporum* f. sp. *cucumerinum* (2), *Fusarium oxysporum* f. sp. *niveum* (2), *Fusarium oxysporum* f. sp. *radices-cucumerinum* (2), arabis mosaic virus (2), cucumber green mottle mosaic virus (2), melon necrotic spot virus (2), tomato black ring virus (2), *Pseudomonas viridiflava* (2), *Colletotrichum orbiculare* (2).

*Behandeling verplicht met HCl (5%, 30 min).*

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Chili, Frankrijk, Mexico, Nederland, Thailand, Verenigde Staten:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Cucurbita maxima** – (kalebas, squash, pompoem; calabaza) #

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Origine Chili, China, Japan, Verenigde Staten:

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Frankrijk, Mexico, Zuid-Korea:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Peru:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*  
El producto se encuentra libre de Gibberella avenaceae (I of IV) y Choanephora cucurbitarum (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Cucurbita moschata** - (kalebas; calabaza moschata) #

Origine Chili

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se inspeccionó y se encontró libre de Alternaria cucumerina (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Cladosporium cucumerinum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Fusarium solani f. sp. cucurbitae (~), Acidovorax citrulli (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Xanthomonas cucurbitae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), cucumber green mottle mosaic virus (2, 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), arabis mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine China.

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío se inspeccionó y se encontró libre de Alternaria cucumerina (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Cladosporium cucumerinum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Didymella bryoniae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11), Xanthomonas cucurbitae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), cucumber green mottle mosaic virus (2, 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se inspeccionó y se encontró libre de Alternaria cucumerina (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Cladosporium cucumerinum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Fusarium solani f. sp. cucurbitae (~), Acidovorax citrulli (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Didymella bryoniae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11), Xanthomonas cucurbitae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), cucumber green mottle mosaic virus (2, 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Verenigde Staten

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se inspeccionó y se encontró libre de Alternaria cucumerina (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Cladosporium cucumerinum (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Fusarium solani f. sp. cucurbitae (~), Acidovorax citrulli (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas syringae pv. lachrymans (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, Xanthomonas cucurbitae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), cucumber green mottle mosaic virus (2, 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Cucurbita moschata X Cucurbita maxima** – (muskaatpompoe, kalebas; calabaza moschata) #

Origine China.

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Las semillas están libres de Alternaria cucumerina (98), Cladosporium cucumerinum (98), Didymella bryoniae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 11; 13), Xanthomonas cucurbitae (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), cucumber green mottle mosaic virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Cucurbita pepo** (pompoe; calabacita) #

Origine Chili:

*Rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*



El producto se encuentra libre de *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (98) y *tomato ringspot virus* (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Costa Rica:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Choanephora cucurbitarum* (98), *Curvularia trifolii* (99), *Fusarium solani* f. sp. *cucurbitae* (I), *Xanthomonas campestris* pv. *cucurbitae* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicide- en bactericidebehandeling verplicht.*

Origine Frankrijk:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *arabis mosaic virus* (99), *strawberry latent ringspot virus* (99), *tomato black ring virus* (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Guatemala:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* (98) y *Acidovorax avenae* supsp. *citrulli* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9)

*Fungicide- en bactericidebehandeling verplicht.*

Origine India:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (98), *Trogoderma granarium* (V), *Tomato black ring virus* (98), *Xanthomonas campestris* pv. *cucurbitae* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Peru:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se inspeccionó y se encontró libre de *Alternaria cucumerina* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9) y *Cladosporium cucumerinum* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Spanje:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Trogoderma granarium* (V), *Fusarium solani* f. sp. *cucurbitae* (I), *Orobanche cernua* (V), *peanut stunt virus* (99).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Thailand:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Didymella bryoniae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y *Acidovorax avenae* supsp. *citrulli* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9)

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Turkije:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El envío se encuentra libre de: *Acidovorax citrulli* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9), *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (98), *Pseudomonas viridiflava* (98), *Alternaria cucumerina* (98), *Cladosporium cucumerinum* (98), *Fusarium oxysporum* f. sp. *niveum* (99), *Fusarium oxysporum* f. sp. *radicis-cucumerinum* (99), *Fusarium solani* f. sp. *cucurbitae* (I), *Colletotrichum orbiculare* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Arabis mosaic virus* (99), *Cucumber green mottle mosaic virus* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Tomato black ring virus* (98)

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine China, Mexico, Verenigde Staten:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*  
Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Cyclamen sp.**

Origine Nederland.

Geen bijschrijvingen.

**Cynara scolymus** – (artisjok; alcachofa) #

Origine Spanje:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de artichoke latent virus (II of III).

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de artichoke latent virus (II of III).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Verenigde Staten

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten* Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Daucus carota** – (wortel; zanahoria) #

Origine Australië:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de Alfalfa Mosaic virus (98), Alternaria dauci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Xanthomonas hortorum pv. carotae (2, 4-NL vrij, 5, 6, 9, 13).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Alfalfa Mosaic virus (98), arabis mosaic virus (98), Alternaria dauci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), Xanthomonas hortorum pv. carotae (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9, 13).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Chili:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Alternaria dauci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13) y Xanthomonas hortorum pv. carotae (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9, 13).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht voor Alternaria dauci (13), Alternaria radicina (13), Cercospora carotae (13), Pythium sylvaticum y Pseudomonas viridiflava (13).*

Origine China:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de Galium aparine (V), Cirsium arvense (I), Orobanche ramosa (I), Polygonum convolvulus (V).

*Fungicide- en warmwaterbehandeling verplicht voor Alternaria dauci (13), Alternaria radicina (13), Cercospora carotae (13), Pythium sylvaticum y Pseudomonas viridiflava (13).*

Origine Nieuw Zeeland:

rechtsreeks naar Mexico

El producto se encuentra libre de *Cirsium arvense* (I), *Cuscuta epithymum* (I), *Orobancha minor* (I), *Matricaria inodora* (V), *Phalaris tuberosa* (V).  
*Fungicide- en warmwaterbehandeling verplicht voor Alternaria dauci (13), Alternaria radicina (13), Cercospora carotae (13) y Pseudomonas viridiflava (13).*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *arabis mosaic virus* (98), *Cirsium arvense* (I), *Cuscuta epithymum* (I), *Orobancha minor* (I), *Matricaria inodora* (V), *Phalaris tuberosa* (V).  
*Fungicide- en warmwaterbehandeling verplicht voor Alternaria dauci (13), Alternaria radicina (13), Cercospora carotae (13) y Pseudomonas viridiflava (13).*

Origine Verenigde Staten:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Xanthomonas campestris* pv. *carotae* (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Zuid-Afrika:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de *Alternaria dauci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas hortorum* pv. *carotae* (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9, 13).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Arabis mosaic virus* (98), *Alternaria dauci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Xanthomonas hortorum* pv. *carotae* (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9, 13).

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Denemarken, Frankrijk, Mexico, Nederland:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicide- of warmwaterbehandeling verplicht.*

**Delphinium sp.**

Origine Frankrijk

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *arabis mosaic virus* (98).

Origine Nederland

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de *arabis mosaic virus* (98).

Origine Nederland, Mexico, Verenigde Staten

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

**Lactuca sativa** – (sla; lechuga) #

Origine Australië, Chili, Nederland, Verenigde Staten:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

Origine Frankrijk, Mexico, Zuid-Korea

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

Origine Spanje

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

Geen bijschrijvingen.

Origine Frankrijk

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

Las semillas están libres de arabis mosaic virus (2, 4 NL niet vrij, 5, 6, 9), Pseudomonas marginalis pv. marginalis (98), strawberry latent ringspot virus (99) y tomato black ring virus (98).

**Limonium sinuatum**

Origine Nederland:

Geen bijschrijvingen.

**Pisum sativum** – (erwt; chícharo) #

Origine Frankrijk:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de arabis mosaic virus (99), strawberry latent ringspot virus (99), tomato black ring virus (98).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Nederland:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de arabis mosaic virus (99).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Verenigde Staten:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Phaseolus vulgaris** – (boon; frijool) #

Origine Frankrijk

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de arabis mosaic virus (99), strawberry latent ringspot virus (99), Isariopsis griseola (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 11; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Verenigde Staten

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Chili, Nederland:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Primula sp.**

Origine Nederland:

Geen bijschrijvingen.

**Raphanus sativus** – (radijs; rábano) #

Origine China:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

La semilla se inspeccionó y se determinó como libre de Alternaria brassicicola (I of IV), Alternaria japonica (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Colletotrichum higginsianum (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9)\$, Mycosphaerella brassicicola (I of IV), Pseudomonas syringae pv. maculicola (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Pseudomonas viridiflava (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, radish yellow edge virus (II of III), Imperata cylindrica (II of III) y Setaria faberi (II of III).

---

*Fungicide- en warmwaterbehandeling (50°C, 30 minuten) verplicht.*

Origine Italië:

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

La semilla se inspeccionó y se determinó como libre de *Alternaria japonica* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Alternaria brassicicola* (I of IV), *Mycosphaerella brassicicola* (I of IV), radish yellow edge virus (II of III) y *Xanthomonas campestris* pv. *raphani* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$.

La semilla ha sido seleccionada, tratada y envasada en Holanda.

*Fungicide- en warmwaterbehandeling (50°C, 30 minuten) verplicht.*

Origine Nieuw-Zeeland:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Las semillas fueron sometidas a diagnóstico fitosanitario y se encontraron libres de:

*Xanthomonas campestris* pv. *raphani* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, *Pseudomonas viridiflava* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)\$, tobacco streak virus (2; 4-NL niet vrij; 5; 9)\$, radish yellow edge virus (II of III).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Frankrijk, Nederland, Verenigde Staten:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Geen bijschrijvingen.

*Fungicidebehandeling verplicht.*

***Solanum lycopersicum*** – (tomaat; tomate) #

Origine Denemarken, Duitsland, Japan

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine China, Frankrijk, Italië, Taiwan:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Chili, Guatemala, Thailand:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling of behandeling met HCl (1.24%) gedurende 30 min. verplicht.*

Origine Costa Rica:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de potato spindle tuber viroid (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9), *Alternaria brassicicola* (99), *Phoma destructiva* (98), *Phomopsis vexans* (99), tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicide- of zoutzuurbehandeling verplicht en warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine India en Israël:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de *Trogoderma granarium* (V), *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (2; 4-NL vrij, 5, 6, 9) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Kenia:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Pseudomonas marginalis pv. marginalis (98), Pseudomonas viridiflava (98), tomato black ring virus (98), Xanthomonas vesicatoria (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9), Cuscuta campestris (V), Orobanche cernua (V), Orobanche ramosa (V), Pepper veinal mottle virus (98), Richardia brasiliensis (V), tomato brown rugose fruit virus (2). El producto se encuentra hasta el 10% de Verticillium dahliae (98).

*Fungicide- en warmwaterbehandeling verplicht.*

Origine Marokko:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Pseudomonas syringae pv. atrofaciens (99), Pseudomonas syringae pv. syringae (98), Pseudomonas syringae pv. tomato (1, 2, 4 NL vrij, 5, 6, 9, 11, 13), Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (2, 4:NL vrij, 5, 6, 9), Alternaria brassicicola (99), tomato black ring virus (98) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicide- of zoutzuurbehandeling verplicht.*

Origine Mexico:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Nederland:

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicide- of zoutzuurbehandeling verplicht*

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El producto se encuentra libre de tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicide- of zoutzuurbehandeling verplicht.*

Origine Peru:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de tomato Ringspot virus (98), potato spindle tuber viroid (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Tomato bushy stunt virus (98), Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Spanje:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de Pseudomonas viridiflava (98), Alternaria brassicicola (99), Abutilon theophrasti (V), Malezas Cuarentenarias NOM-043-FITO-1999 (V), Chrysanthemum stunt viroid (2; 4-NL not free; 5; 6; 9)\$, potato spindle tuber viroid (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9), Cucumber Pale Fruit Viroid (99), Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (2, 4 NL vrij, 5, 6, 9) y tomato brown rugose fruit virus (2).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Tanzania

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

El envío se encuentra libre Pseudomonas viridiflava (98), Alternaria brassicicola (99), Diaphorte phaseolorum var. meridionalis (99), Passalora fulva (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Septoria lycopersici (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Pseudomonas syringae pv. tomato (1; 2; 4-NL vrij; 5; 6 ;9 ;11; 13), Xanthomonas arborícola (98), Xanthomonas euvesicatoria (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), Xanthomonas perforans (2; 4-NL vrij; 5; 6 ;9; 13), tomato mosaic virus (2; 4-NL vrij; 5; 6; 9; 13), tomato brown rugose fruit virus (2)

OF

El sitio de producción cumple con las consideraciones generales y, además, fue inspeccionado durante el periodo de crecimiento del cultivo y de acuerdo con el resultado del análisis oficial de laboratorio se ha encontrado libre de *Pseudomonas viridiflava* (2+6), *Alternaria brassicicola* (2+6), *Diaphorte phaseolorum* var. *meridionalis* (2+6), *Passalora fulva* (2+6), *Septoria lycopersici* (2+6), *Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (2+6), *Xanthomonas arboricola* (2+6), *Xanthomonas euvesicatoria* (2+6), *Xanthomonas perforans* (2+6), tomato mosaic virus (2+6), tomato brown rugose fruit virus (2+6).

**Solanum melongena** - (aubergine; berenjena) #Origine China:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de tobacco streak virus (99) y tomato brown rugose fruit virus (99).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

Origine Spanje:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de tomato bushy stunt virus (98), broad bean wilt virus (98), eggplant latent viroid (2, 4-NL vrij, 5, 9), eggplant mottled dwarf virus (98), tomato brown rugose fruit virus (99).

*Fungicidebehandeling verplicht tegen Fusarium oxysporum f. sp. melongenae (13).*

Origine Denemarken, Frankrijk, Mexico, Nederland, Thailand, Verenigde Staten, Zuid-Korea:

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

El producto se encuentra libre de tomato brown rugose fruit virus (99).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

**Spinacia oleracea** (spinazie; espinaca)#

*rechtstreeks van NL naar Mexico + doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Origine Nederland, Nieuw Zeeland

El producto se encuentra libre de *Peronospora farinosa* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

EN

El producto se encuentra hasta el 10% libre de *Verticillium dahliae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

Origine Denemarken, Frankrijk, Verenigde Staten, Zuid-Korea

El producto se encuentra libre de *Peronospora farinosa* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

EN

El producto se encuentra hasta el 10% libre de *Verticillium dahliae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*rechtstreeks van NL naar Mexico*

Origine Duitsland:

El producto se encuentra libre de arabis mosaic virus (99), strawberry latent ringspot virus (99), tomato black ring virus (98), *Peronospora farinosa* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13), *Pleospora betae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

EN

El producto se encuentra hasta el 10% libre de *Verticillium dahliae* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*doorvoer van NL naar MX via Verenigde Staten*

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden

Land: **Mexico**

---

Origine Denemarken, Frankrijk, Verenigde Staten, Zuid-Korea

El producto se encuentra hasta el 10% libre de Verticillium dahliae (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9; 13).

*Fungicidebehandeling verplicht.*

*Hoewel de NVWA dit document op zorgvuldige wijze en naar beste weten heeft samengesteld, kan niet worden ingestaan voor de juistheid en volledigheid van de beschikbaar gestelde informatie. Aan de beschikbaar gestelde informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Een afdruk kan verouderd zijn. Een actuele versie is op de website van NVWA beschikbaar.*