

9.2 Listado de Frutas, Hortalizas, Bulbos, Flores Frescas y Otros de Chile, Registrados como No Hospederos de Moscas de la Fruta y Autorizados para Ingresar por todos los Puertos (Aéreos y Marítimos) a los Estados Unidos de América


Nombre del Producto o Género en Inglés	Nombre Científico	Nombre en Español	Condición de Entrada
AFRICAN HORNED CUCUMBER (7)	<i>Cucumis metuliferus</i>	KIWANO (7)	Inspección
Allium spp. (2) - GARLIC - LEEK - ONION - SHALLOT - CHIVE/SPRING ONION - WELSH ONION	Allium spp. A. sativum A. porrum A. cepa A. cepa A. schoenoprasum A. fistulosum	- AJO - PUERRO - CEBOLLA - CHALOTA - CIBOULETTE - CEBOLLIN	Inspección
ARTICHOKE (Globe or French)	Cynara scolymus Cynara cardunculus	ALCACHOFA (Tipo globo o francés)	Inspección
ARTICHOKE (3) (Jerusalem)	Helianthus tuberosus	ALCACHOFA DE JERUSALEM o TOPINAMBUR	Inspección
ASPARAGUS	Asparagus officinalis	ESPARRAGO	T-101-b-1 o Inspección
AVOCADO	Persea americana	PALTA	Inspección (11)
BABY KIWI (13) (14)	Actinidia arguta	BABY KIWI	T101-i-2-1 o Inspección (13)
BANANA (4)	Musa spp.	PLATANO	Inspección
BASIL (Leaf and Stem)	Ocimum spp.	ALBAHACA (Hojas y tallos)	Inspección
BLACKBERRY	Ver Rubus spp.		
BLACK CURRANT	Ver Ribes spp.		
BOYSENBERRY	Ver Rubus spp.		
Brassica oleracea (2) - CAULIFLOWER - BROCCOLI - CABBAGE - BRUSSEL SPROUT	Brassica oleracea Botrytis group Botrytis group Capitata group Gemmifera group	- COLIFLOR - BROCOLI - REPOLLO - R. DE BRUSELAS	Inspección (2)

<p>BULBS OF FLOWERS (12)</p>	<p><i>Allium spp. (16)</i> <i>Anemone spp.</i> <i>Astilbe spp.</i> <i>Clivia spp.</i> <i>Convallaria spp.</i> <i>Crocus spp.</i> <i>Freesia spp.</i> <i>Fritillaria spp.</i> <i>Gladiolus spp.</i> <i>Hippeastrum spp.</i> <i>Hyacinthus spp.</i> <i>Iris spp.</i> <i>Leucocoryne spp.</i> <i>Liatris spp.</i> <i>Lilium spp.</i> <i>Narcissus spp.</i> <i>Nerine spp.</i> <i>Ornithogalum spp.</i> <i>Oxalis spp.</i> <i>Paeonia spp.</i> <i>Ranunculus spp.</i> <i>Sandersonia spp.</i> <i>Tecophilaea thomsonia</i> <i>Tulipa spp.</i> <i>Zantedeschia spp.</i></p>	<p>BULBOS DE FLORES</p> <ul style="list-style-type: none"> - ALLIUM - ANEMONAS - ASTILBE - CLIVIA - LIRIO DEL VALLE - FRESIA - CORONA IMPERIAL - GLADIOLO - AMARILLIS - JACINTO - IRIS - HUILLI - LIATRIS - AZUCENA / LILIUM - NARCISO - NERINE - ORNITHOGALUM - OXALIS - ROSA PEONIA (herbácea) - RANUNCULO - TULIPAN - CALA 	<p>Inspección (12)</p>
<p>CANNONBALL FRUIT (4) (All types)</p>	<p><i>Curoupita guianensis</i></p>	<p>CANNONBALL (Todos los tipos)</p>	<p>Inspección</p>
<p>CARROT</p>	<p><i>Daucus carota ssp. sativus</i></p>	<p>ZANAHORIA</p>	<p>Inspección</p>
<p>CHESTNUT - EUROPEAN - JAPANESE</p>	<p><i>Castanea spp.</i> <i>C. sativa</i> <i>C. crenata</i></p>	<p>CASTAÑA EUROPEA CASTAÑA JAPONESA</p>	<p>T101-t-1</p>
<p><i>Cichorium spp. (2)</i> - BELGIAN ENDIVE - CHICORY or ENDIVE ///- RADICCHIO</p>	<p><i>Cichorium spp.</i> <i>C. endivia</i> <i>C. intybus</i> <i>C. intybus var. Foliosum</i></p>	<p>ENDIVIA ACHICORIA RADICCHIO</p>	<p>Inspección</p>
<p>CORN, GREEN</p>	<p><i>Zea mays</i></p>	<p>CHOCLO EN VERDE</p>	<p>Inspección</p>
<p>CUCUMBER</p>	<p><i>Cucumis sativus</i></p>	<p>PEPINO DE ENSALADA</p>	<p>Inspección</p>
<p>CUT FLOWERS</p> <ul style="list-style-type: none"> - ACONITUM (16) - AFRICAN CORN LILY - AFRICAN LILIES - AGONIS - ALBUCA - ALCHEMILLA or LADY'S MANTLE - ALLIUM (16) - ALSTROEMERIA - ANEMONE - SNOWBERRY - ANTHROPODIUM - ASHIRO - ASTER - ASTILBE - ASTRANTIA - ATRIPLEX (16) - AUTUNN LILLY 	<p>All types</p> <p><i>Aconitum spp.</i> <i>Ixia spp.</i> <i>Agapanthus spp.</i> <i>Agonis spp.</i> <i>Albuca spp.</i> <i>Alchemilla spp.</i></p> <p><i>Allium spp.</i> <i>Alstroemeria spp.</i> <i>Anemone spp.</i> <i>Symphoricarpos spp.</i> <i>Anthropodium spp.</i> <i>Gentiana spp.</i> <i>Aster spp.</i> <i>Astilbe spp.</i> <i>Astrantia spp.</i> <i>Atriplex spp.</i> <i>Crinum spp.</i></p>	<p>FLORES CORTADAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - ACONITO - IXIA - AGAPANTUS - AGONIS - ALBUCA - ALCHEMILLA - ALLIUM - ALSTROEMERIA - ANEMONA - BAYA DE NIEVE - ANTHROPODIUM - GENTIANA - ASTER - ASTILBE - ANSTRANCIA - ATRIPLEX - CRINUM 	<p>T305-a o Inspección</p>

<p>CUT FLOWERS (Cont.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - BALSAMINA - BANKSIA or DRYANDRA - BELLS OF IRELAND - BERZELIA - BLACKBERRY (16) - BLUEBERRY - BLUESTONEPLANT (16) - BORONIA (15) - BOTTLE BRUSH - BRASSICA - BROMELIA - BUPLERUM - CALENDULAS - CALLALILY - CALLICOMA - CAMASSIA - CAMPANULAS (16) - CARNATION - CERATOPETALUM - CHAMAELAUCIUM - CHELONE - CHILEAN BELLFLOWER - CHILEAN RHUBARB - CHINA ASTER - CHRYSANTHEMUM (8) - COCKSCOMB - CONEFLOWER (16) - COPROSMA - CRASPEDIA - CROCOSMIA - CYNARA (3) - CYMBIDIUM - CYRTANTHUS - DAHLIA - DIANELLA - DICTAMNUS (15) - DOGWOOD - ECHINOPS - EUPATORIUM - EUSTOMA - EVER LASTING - FALSE DRAPONHEAD - FATSIA - FLAX, FLAX LILY - FORSYTHIA - FOXTAIL LILIES - FREESIA - FRITILLARIA (16) - GENISTA - GERBERA - GLADIOLUS - GLOBEMALLOW - GLORIA LILY - GODETIA (16) - GYPSOPHILA - HARKSPUR (16) - HELIOTROPUS - HELLEBORUS - HYDRANGEA - HYPERICUM (16) - HYPPEASTRUM - IRIS (16) - JAPANESE ANDROMEDA - KANGAROO PAWS - LAUREL - LEUCADENDRON - LEUCOCORYNE - LIATRIS (16) 	<p>All types</p> <ul style="list-style-type: none"> Balsamina spp. Banksia spp. or Dryandra spp. Moluccella spp. Berzelia spp. Rubus spp Vaccinium sp. Penstemon spp. Boronia spp. Callistemon spp. Brasica spp. Bromelia spp. Bupleurum spp. Calendula spp. Zantedeschia spp. Callicoma spp. Camassia spp. Campanula spp. Dianthus spp. Ceratopetalum spp. Chamaelaucium spp. Chelone spp. Lapageria rosea Gunnera spp. Callistephus spp. Chrysanthemum spp. Celosia spp. Echinacea spp. Coprosma spp. Craspedia spp. Crococsmia spp. Cynara cardunculus Cymbidium spp. Cyrtanthus elatus Dahlia spp. Dianella spp. Dictamnus spp. Cornus spp. Echinops spp. Eupatorium spp. Eustoma spp. Helipterum spp. Physostegia spp. Fatsia spp. Phormium spp. Forsythia intermedia Eremurus spp. Freesia spp. Fritillaria spp. Genista spp. Gerbera spp. Gladiolus spp. Sphaeralcea spp. Gloriosa superba Godetia spp. or Clarkia spp. Gypsophila spp. Delphinium spp. Heliotropium spp. Helleborus spp. Hydrangea spp. Hypericum spp. Hyppeastrum spp. Iris spp. Pieris spp. Anigozanthus spp. Laurus spp. Leucadendron spp. Leucocoryne spp. Liatria spp. 	<p>FLORES CORTADAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - BALSAMINA - BANKSIA o DRYANDRA - Campanita de Irlanda - BERZELIA - MORA - ARANDANO - PENSTEMON - BORONIA - CALLISTEMO - BRASSICA - BROMELIA - BUPLERUM - CALENDULA - CALA - CALLICOMA - CAMASSIA - CAMPANULA - CLAVEL - CERATOPETALUM - FLOR DE CERA - CHELONE - COPIHUE - NALCA o PANGUE - REINA LUISA - CRISANTEMO - PENACHO - ECHINACHEA - COPROSMA - CRASPEDIA - CROCOSMIA - CARDO DE CASTILLA - CYMBIDIUM - LIRIOS DE FUEGO - DALIA - DIANELLA - DICTAMNUS - CORNO, SANGUIJUELO - ECHINOPS - EUPATORIUM - EUSTOMA - HELIPTERUM - PHYSOSTEGIA - ARALIA - PITA, LINO de N. ZELANDA - FORSYTHIA - EREMURUS - FRESIA - FRITILLARIA - RETAMO - GERBERA - GLADIOLO - SEDO - GLORIOSA - GODETIA - ILUSION - DELPHINIUM - HELIOTROPO - HELLEBORUS - HORTENSIA - HYPERICUM - AMARILLIS - IRIS - ANDROMEDA o A. JAPANESE - ANIGOZANTO - LAUREL - LEUCADENDRON - HUIILLI - LIATRIS 	<p>T305-a o Inspección</p> <p>(10)</p>
---	--	--	--

CUT FLOWERS (Cont.)	All types	FLORES CORTADAS	T305-a o Inspección
<ul style="list-style-type: none"> - LYCHNIS (16) - LILY (16) - LISIANTHUS - LION'S EAR - LOVE IN A MIST - LOZURIAGA - MATRICARY - MEADOW RUE (16) - MECONOPSIS - MINT - MILK WEED (16) - MIMOSA - MOCK ORANGE, PHILADELPHUS - MONARDA - NARCISSUS - NERINE - ORCHIDS - ORIGANUM - ORNITHOGALUM - PEONY - POPPIES, POPPY - PAPYRUS - PEARLBUSH, THE BRIDE - PHILESIA - PHOTINIA - PIN CUSHIONS - PINCUSHION FLOWER - PLATYCODON - PROTEA - PUSSY WILLOW - QUEEN FABIOLA - RANUNCULUS (16) - RHODODENDRON - RHUBARB - Ribes spp. - ROSE - SANDERSONIA - SEA HOLLY (16) - SEA PINK, TRIFT - SEDUM - SKIMMIA (15) - SMOKE BUSH - SNAPDRAGON - SNOWBALL, VIBURNUM - SOLIDAGO (16) - SPARAXIS - SPURGE (16) - SPIRAEA (16) - STATICE - STENOCARPUS - STOCK - STRELITZIA - SUNFLOWER (16) - SWEET SULTAN - SWEET PEAS - TANACETUM - TEA TREE or LEPTUSPERMUN - THROATWORT - TINCTORIUS (16) - TORCH LILY - TULIP - WEIGELA - WINTERBERRY (16) - YARROW, FERN, LEAF YARROW 	<p>All types</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Lychnis spp. Or Silene spp.</i> <i>Lilium spp.</i> <i>Lisianthus spp.</i> <i>Leonotis spp.</i> <i>Nigella spp.</i> <i>Luzuriaga spp.</i> <i>Matricaria spp.</i> <i>Thalictrum spp.</i> <i>Meconopsis spp.</i> <i>Mentha spp.</i> <i>Asclepias spp.</i> <i>Acacia spp.</i> <i>Philadelphus spp.</i> <i>Monarda spp.</i> <i>Narcissus spp.</i> <i>Nerine spp.</i> <i>Chloraea spp.</i> <i>Origanum spp.</i> <i>Ornithogalum spp.</i> <i>Paeonia spp.</i> <i>Papaver spp.</i> <i>Cyperus papyrus</i> <i>Exochorda spp.</i> <i>Philesia spp.</i> <i>Photinia spp.</i> <i>Leucospermum spp.</i> <i>Scabiosa spp.</i> <i>Platycodon spp.</i> <i>Leucadendron spp.</i> <i>Protea spp.</i> <i>Salix spp.</i> <i>Brodiaea laxa</i> <i>Syn. Triteteleia laxa</i> <i>Ranunculus spp.</i> <i>Rhododendron spp.</i> <i>Rheum rhabarbarum</i> <i>Ribes spp.</i> <i>Rosa spp.</i> <i>Sandersonia spp.</i> <i>Eryngium spp.</i> <i>Armeria maritima</i> <i>Sedum spp.</i> <i>Skimmia spp.</i> <i>Conospermum spp.</i> <i>Anthirrinum spp.</i> <i>Viburnum spp.</i> <i>Solidago spp.</i> <i>Sparaxis spp.</i> <i>Euphorbia spp.</i> <i>Spiraea spp.</i> <i>Limonium spp.</i> <i>Stenocarpus spp.</i> <i>Matthiola spp.</i> <i>Strelitzia spp.</i> <i>Helianthus spp.</i> <i>Centaurea spp.</i> <i>Lathyrus spp.</i> <i>Tanacetum spp.</i> <i>Leptuspermum spp.</i> <i>Trachelium spp.</i> <i>Carthamus spp.</i> <i>Kniphofia spp.</i> <i>Tulipa spp.</i> <i>Weigela spp.</i> <i>Ilex spp.</i> <i>Achillea spp.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - LYCHNIS - AZUCENA / LILIUM - LISIANTHUS - LEONOTIS - NIGELLA - QUILINEJA - MATRICARIA - THALICTRUM - MECONOPSIS - MENTA - ASCLEPIAS - AROMO - FILADELFO - MONARDA - NARCISO - NERINE - ORQUIDEA - OREGANO INDIGENA - ORNITHOGALUM - ROSA PEONIA - AMAPOLA - PAPIRO - EXOCHORDA - COICOPIHUE - PHOTINIA - ACERICO - SCABIOSA - PLATYCODON - PROTEA - - SAUCE - REINA FABIOLA - RANUNCULO - RODODENDRO - RUIBARBO - GROSELLA - ROSA - SANDERSONIA - ERINGIO - ARMERIA MARITIMA - SEDUM - SKIMIA - CONOSPERMUN - CARTUCHO - VIBURNUM - SOLIDAGO - SPARAXIS - EUPHORBIA - ESPIRAEA o CORONA de NOVIA - ESTATICE - ESTENOCARPO - MATTHIOLA - AVE DEL PARAISO - GIRASOL - CENTAUREA - LATIROS o ARVEJILLA de OLOR - TANACETO - ARBOL de TE o LEPTOSPERMO - TRACHELIUM - CARTAMO - KNIPHOFIA - TULIPAN - WEIGELA - MUERDAGO - AQUILEA 	

CUT GREENERY with FRUIT - BLACKBERRY - HYPERICUM (16) - <i>Ribes spp.</i> - RUSCUS	All types <i>Rubus spp.</i> <i>Hypericum spp.</i> <i>Ribes spp.</i> <i>Ruscus aculeatos</i>	RAMAJE VERDE con FRUTOS - MORA - HYPERICUM - GROSELLA - RUSCUS	Inspección
CYPERUS CORM (4) (All types)	<i>Cyperus esculentus</i>	CYPERUS (Todos los tipos)	Inspección
DURIAN	<i>Durio zibethinus</i>	DURIAN	Inspección
EGGPLANT	<i>Solanum melongena</i>	BERENJENA	Inspección
GINGER ROOT	<i>Zingiber officinale</i>	JENGIBRE	Inspección
GOOSEBERRY	Ver <i>Ribes spp.</i>		
LETTUCE	<i>Lactuca sativa</i>	LECHUGA	Inspección
LOGANBERRY	Ver <i>Rubus spp.</i>		
MACADAMIA NUTS (5)	<i>Macadamia tetraphylla</i>	MACADAMIA	Inspección
MAGUEY LEAF (4)	<i>Agave atrovirens</i>	MAGUEY (Todos los tipos)	Inspección
MAQUI FRUIT	<i>Aristolelia chilensis</i>	MAQUI	Inspección
MELON	<i>Cucumis melo</i>	MELON	Inspección
MUSHROOM (4)	All types	CALLAMPAS (Todos los tipos)	Inspección
OREGANO (Leaf and Stem)	<i>Origanum spp.</i>	OREGANO (Hojas y Tallos)	Inspección
PALM HEART	<i>Sabal palmetto</i>	PALMITO	Inspección
PALM NUTS	<i>Jubaea spp.</i>	COQUITOS DE PALMA	Inspección
PEANUT (4)	<i>Arachis hypogaea</i>	MANI (Todos los tipos)	Inspección
PINEAPPLE (6)	<i>Ananas comosus</i>	PIÑA	Inspección

POMEGRANATE (ARILOS)	<i>Punica granatum</i>	ARILOS DE GRANADA	Inspección
RASPBERRY	Ver <i>Rubus spp.</i>		
RED CURRANT	Ver <i>Ribes spp.</i>		
<i>Ribes spp.</i> (2) - BLACK CURRANT - GOOSEBERRY - RED CURRANT	<i>Ribes spp.</i> <i>R. nigrum</i> <i>R. grossularia</i> <i>R. rubrum</i>	- GROSELLA NEGRA - GROSELLA - GROSELLA ROJA	Inspección
<i>Rubus spp.</i> (2) - BLACKBERRY - CALIFORNIA BLACKBERRY - LOGANBERRY/BOYSENBERRY - RASPBERRY	<i>Rubus spp.</i> <i>R. ulmifolius</i> <i>R. ursinus</i> <i>R. loganobaccus</i> <i>R. idaeus</i>	- MORA - MORA CULTIVADA - LOGANBERRY/BOYSENBERRY - FRAMBUESA	Inspección o T101-h-1 Inspección Inspección Inspección o T101-x-2 
STRAWBERRY	<i>Fragaria spp.</i>	FRUTILLA	Inspección o T101-z-2
SQUASH	<i>Cucurbita maxima</i> <i>Cucurbita moschata</i>	- ZAPALLO - ZAPALLO ITALIANO (ZUCCHINI)	Inspección
ST. JOHN'S BREAD (4) (All types)	All types	ST. JOHN'S BREAD (Todos los tipos)	Inspección
TAMARIND BEAN POD (4) (All types)	<i>Tamarindus indica</i>	TAMARINDO (Todos los tipos)	Inspección
TARRAGON (Leaf and Stem)	<i>Artemisia dracunculus</i>	ESTRAGON (Hojas y Tallos)	Inspección
TRUFFLE (4)	<i>Tuber spp.</i>	TRUFA (Todos los tipos)	Inspección
WATER CHESTNUT (4)	<i>Trapa natans var. natans</i>	WATER CHESTNUT (Todos los tipos)	Inspección
WATERCRESS	<i>Nasturtium officinale</i>	BERRO	Inspección
WATERMELON	<i>Citrullus lanatus</i>	SANDIA	Inspección
WATERNUT (4)	<i>Eleocharis dulcis</i>	WATERNUT (Todos los tipos)	Inspección
YAM	<i>Dioscorea spp.</i>	CAMOTE	T101-f-3 (1)

FUENTE

USDA-APHIS : PPQ Treatment Manual
Agricultural Commodity Import Requirements (ACIR)

INDICACIONES

**Autorizado por Excepción FIFRA Section 18.**

Cuando los productos son fumigados bajo esta excepción cuarentenaria, un requerimiento especial de EPA debe ser cumplido y tiene relación con el monitoreo de la concentración del gas cuando el producto va a ser liberado.

A la fecha de edición de este Instructivo, todos los tratamientos con el signo de exclamación de esta Excepción en las tablas anteriores pudieran no tener la autorización vigente. El SAG es el encargado de solicitar a USDA-APHIS la renovación de estas autorizaciones.

T101-b-1	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para insectos con hábito de alimentación superficial en Espárrago.
T101-f-3	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para insectos con hábitos de alimentación interno y superficial en Camote.
T101-h-1	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para insectos con hábitos de alimentación superficial en Mora.
T101-i-2-1	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para insectos con hábito de alimentación superficial y <i>Brevipalpus chilensis</i> ("Falsa Arañita de la Vid") en Granada y Baby Kiwi.
T101-n-2-1	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para insectos con hábito de alimentación superficial y <i>Brevipalpus chilensis</i> ("Falsa Arañita de la Vid") en Limón y Lima.
T101-t-1	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para Castaña.
T101-x-2	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para insectos con hábitos de alimentación superficial en Frambuesa.
T101-z-2	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para insectos con hábitos de alimentación superficial en Frutilla.
T102-b-1	=	Tratamiento de Agua Jabonosa y Cera para <i>Brevipalpus chilensis</i> ("Falsa Arañita de la Vid") en Lima.
T305-a	=	Fumigación con Bromuro de Metilo para insectos con hábito de alimentación superficial, acompañantes, minadores de hoja y babosas.

- (1) El tratamiento es marginal en cuanto a la tolerancia del producto y el exportador debe ser informado de un posible daño.
- (2) Sólo se indican las especies más importantes y representativas para Chile.
- (3) Sin hojas. Todas las hojas del tallo deben ser removidas.
- (4) Al estado fresco, no requiere permiso de entrada.
- (5) Sin las cubiertas exterior e interior.
- (6) Para todos los Puertos, excepto Hawaii.
- (7) Cada envase debe llevar la leyenda **"Not for importation into or distribution within PR, VI, HI or Guam"**.
- (8) Autorizada sólo de sitios de producción registrados ante el SAG, el que deberá estar identificado en el envase y en otros documentos que acompañen el embarque.
- (9) Sólo permite la presentación de especies del genero *Pinus* que tengan 5 acículas por fascículos, en Chile, estas especies corresponden a las siguientes: *P. griffithi*, *P. monticola*, *P. strobus* y *P. wallichiana*. Las especies que tienen 2 o 3 acículas por fascículos están prohibidas.
- (10) Este producto está afecto al Decreto 129, del 17 de abril de 1971, que establece que todo movimiento debe estar amparado con una guía de despacho, factura o boleta visada por el SAG, que identifique claramente el producto.

- (11) Sólo la variedad Hass es considerada como no hospedero de ***Ceratitis capitata***.
- (12) Los bulbos de flores requiere de un análisis namatológico que certifique que el cultivo ha sido producido en un predio libre de ***Globodera rostochiensis*** y ***Globodera pallida***.
- (13) La inspección sólo está autorizada para huertos certificados por SAG como de baja prevalencia de ***Brevipalpus chilensis*** ("Falsa Arañita de la Vid"). El código del SdP debe estar identificado en la etiqueta del envase.
- (14) Estos Productos sólo tienen autorizado su ingreso a EE.UU. continental
- (15) Estos Productos solo tienen autorizado su ingreso a Guam e Islas Marianas del Norte (CNMI).
- (16) Este género contiene especies que no se encuentran autorizadas para ingresar a EE. UU. (ver ACIR).

NOTA IMPORTANTE

- Los productos hortofrutícolas no incluidos en la columna en Inglés, pueden corresponder a productos por los cuales nunca se haya solicitado permiso de importación, cuya autorización de ingreso se encuentre en trámite, o bien a productos que han sido solicitados, pero con una resolución negativa por parte del USDA.
- Para mayores antecedentes referente a los requisitos de importación establecidos por USDA-APHIS, buscar en la consulta on-line de Agricultural Commodity Import Requirements (ACIR), el cual se encuentra en el siguiente link:
<https://acir.aphis.usda.gov/s/>