



CERTIFICADO FITOSANITARIO
PHYTOSANITARY CERTIFICATE



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO

N° Documento: 202102979547
Expediente: 210830006354

N° 925025

JLJPDF51KRF



ORGANIZACIÓN DE PROTECCIÓN FITOSANITARIA DEL
PLANT PROTECTION ORGANIZATION OF
PERU

A : ORGANIZACIÓN DE PROTECCIÓN FITOSANITARIA
TO : PLANT PROTECTION ORGANIZATION
DE(OF) : PAISES BAJOS

DESCRIPCIÓN DEL ENVÍO - DESCRIPTION OF CONSIGNMENT

Nombre y dirección del exportador - <i>Name and address of exporter</i> SAN MIGUEL FRUITS PERU S.A. - AV. JAVIER PRADO ESTE NRO. 560 INT. REF. (AV. JAVIER PRADO ESTE NRO.560 INT. 1801A) LIMA LIMA SAN ISIDRO - PERÚ		
Nombre y dirección declarados del destinatario - <i>Declared name and address of consignee</i> Agri Commerce SA - Saint Charles International Boulevard Périphérique Mag 128 66030 Perpignan Cédex		
Cantidad declarada y nombre del Producto - <i>Declared quantity and name of product</i> 22,880.000 KG - MANDARINA, fruto fresco	Nombre botánico de las plantas - <i>Botanical name of plants</i> Citrus reticulata	
Número y descripción de bultos - <i>Number and description of packages</i> 2288 CAJA(S)	Marcas distintivas - <i>Distinguishing marks</i> SAN MIGUEL	
Lugar de Origen - <i>Place of Origin</i> ICA-PERU	Medios de transporte declarados <i>Declared means of conveyance</i> MARITIMO	Punto de entrada declarado - <i>Declared point of entry</i> ROTTERDAM PORT

Por la presente se certifica que las plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados descritos aquí se han inspeccionado y/o sometido a ensayo de acuerdo con los procedimientos oficiales adecuados y se considera que están libres de las plagas cuarentenarias especificadas por la parte contratante importadora y que cumplen los requisitos fitosanitarios vigentes de la parte contratante importadora, incluidos los relativos a las plagas no cuarentenadas reglamentarias.

This is to certify that plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures and are considered to be free from the quarantine pest specified by the importing contracting party and to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non quarantine pests.

TRATAMIENTO DE DESINFESTACIÓN Y/O DESINFECCIÓN - DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

Fecha - <i>Date</i>	Tratamiento - <i>Treatment</i>
Producto químico (ingrediente activo) - <i>Chemical product (active ingredient)</i>	Concentración - <i>Concentration</i>
Duración y temperatura - <i>Duration and temperature</i>	Información adicional - <i>Additional information</i>

El titular es responsable de cautelar la integridad del documento. Quedando prohibida su comercialización, alteración, adulteración, falsificación o cualquier enmendadura que se efectue en su contenido.
El SENASA se reserva el derecho de iniciar las acciones civiles o penales que corresponda.

DECLARACIÓN ADICIONAL - ADDITIONAL DECLARATION

LA DECLARACION ADICIONAL SE ENCUENTRA EN EL DOCUMENTO ADJUNTO

Fecha de inspección
Date of inspection: 14/07/2021
Nombre del funcionario autorizado
Name of authorized officer: ANYOSA LOAYZA CESAR YMMER
Lugar y fecha de expedición
Place and date of issue: ICA, MIÉRCOLES 14 DE JULIO DEL 2021



Firma y Sello. (*Signature and Stamp*)

El SENASA, sus funcionarios y representantes declinan toda responsabilidad financiera resultante de este Certificado.
No financial liability with respect to this certificate shall attach to SENASA or to any of its officers or representatives.

Este certificado ha sido adoptado por el Perú por Resolución Legislativa N° 21175, concordante a la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria de la FAO



Expediente N° 210830006354

ADJUNTO AL CERTIFICADO N°
ATTACHMENT TO CERTIFICATE N°

N° 925025

"DECLARACIÓN ADICIONAL - ADDITIONAL DECLARATION"

"THE CONSIGNMENT IS IN ACCORDANCE WITH POINT 57 ANNEX VII OF COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2019/2072".

"The fruit shall be free from peduncles and leaves and packaging shall bear an appropriate origin mark".

"THE CONSIGNMENT IS IN ACCORDANCE WITH POINT 58 A ANNEX VII OF COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2019/2072".

"The fruits originate in a country recognised as being free from *Xanthomonas citri pv. aurantifolii* (Schaad et al.) Constantin et al. and *Xanthomonas citri pv. citri* (Hasse) Constantin et al. in accordance with the relevant International Standards for Phytosanitary Measures".

"THE CONSIGNMENT IS IN ACCORDANCE WITH POINT 59 A ANNEX VII OF COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2019/2072".

"The fruits originate in a country recognised as being free from *Pseudocercospora angolensis* (T. Carvalho & O. Mendes) Crous & U. Braun in accordance with the relevant International Standards for Phytosanitary Measures".

"THE CONSIGNMENT IS IN ACCORDANCE WITH POINT 60 A ANNEX VII OF COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2019/2072".

"The fruits originate in a country recognised as being free from *Phyllosticta citricarpa* (MacAlpine) Van der Aa, in accordance with the relevant International Standards for Phytosanitary Measures".

"THE CONSIGNMENT IS IN ACCORDANCE WITH POINT 61 D ANNEX VII OF COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2019/2072 AND THE PRODUCTS HAVE BEEN SUBJECTED TO AN EFFECTIVE SYSTEM APPROACH TO ENSURE FREEDOM FROM TEPHRITIDAE (NON-EUROPEAN), TO WHICH THESE FRUITS ARE KNOWN TO BE SUSCEPTIBLE, AS COMMUNICATED IN ADVANCE IN WRITING TO THE COMMISSION BY THE PERUVIAN NATIONAL PLANT PROTECTION ORGANIZATION- SENASA"

"The fruit: (d) have been subjected to an effective systems approach or to ensure freedom from *Tephritidae* (non-european), to which those fruits are known to be susceptible, and the use of a systems approach are indicated on the phytosanitary certificate referred to in Article 71 of regulation (EU) No 2016/2031"

Fecha de inspección

Date of inspection:

14/07/2021

Nombre del funcionario autorizado

Name of authorized officer:

ANYOSA LOAYZA CESAR YMMER

Lugar y fecha de expedición

Place and date of issue:

ICA, MIÉRCOLES 14 DE JULIO DEL 2021

