

N° Documento: 202103779129
Expediente: 210830008684

N° 951266

HL64OZKUE749



ORGANIZACIÓN DE PROTECCIÓN FITOSANITARIA DEL
PLANT PROTECTION ORGANIZATION OF
PERU

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

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> COMERCIALIZADORA MEXICO AMERICANA S. DE R.L. DE C.V. - AV. NEXTENGO No. 78 COL. SANTA CRUZ ACAYUCAN AZCAPOTZALCO C.P. 02770, CIUDAD DE MEXICO. MEXICO CMA9109119L0 | | |
| Cantidad declarada y nombre del Producto - <i>Declared quantity and name of product</i> 18,761.600 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> SAMI | |
| 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> MANZANILLO |

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> 07/09/2021----- | Tratamiento - <i>Treatment</i> TRATAMIENTO DE FRIO----- | |
| Producto químico (ingrediente activo) - <i>Chemical product (active ingredient)</i> - / ----- | Concentración - <i>Concentration</i> ----- | |
| Duración y temperatura - <i>Duration and temperature</i> 15 DIAS / 17 DIAS a 1.11- °C / 1.67 °C----- | Información adicional - <i>Additional information</i> o menor temperatura - Tratado en tránsito. / o menor temperatura - Tratado en tránsito | |

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

El envío cumple con las especificaciones del plan de trabajo establecidas para la exportación de mandarinas o tangerinas a México y se encuentra libre de Ceratitis capitata, Anastrepha fraterculus, Anastrepha obliqua, Anastrepha serpentina y Ecdytolopha aurantiana.

Numero de precinto SENASA : 249287-----
Numero de contenedor : CGMU-544446-4-----
Codigo de instalacion : 016-00115-PE-----
Codigo Lugar de Producción : 009-16038-11,009-16038-12,009-16038-13,016-00296-02,016-00296-16,016-00296-18-----

Fecha de inspección 07/09/2021
Date of inspection:

Nombre del funcionario autorizado BELLIDO SALAZAR TANIA DENISSE
Name of authorized officer:

Lugar y fecha de expedición ICA, MIÉRCOLES 8 DE SEPTIEMBRE DEL 2021
Place and date of issue:

Firma y Sello (Signature and Stamp)



MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO

SENASA
PERÚ



INSTRUCCIONES AL CAPITAN DE LA NAVE

Instrucciones al Capitán de la Nave (Nombre de la Nave):

CMA CGM NIAGARA

La fruta cargada a bordo en esta nave en los compartimientos refrigerados o en los CONTENEDORES (listar N° de los contenedores) **CGMU 544446-4** e identificados en los documentos adjuntos y que recibirán tratamiento de frío en su ruta a México de acuerdo con los requerimientos establecidos por la Dirección General de Sanidad Vegetal del Servicio Nacional de Sanidad Inocuidad y Calidad Agroalimentaria- SENASICA - México.

El tratamiento consiste en dos partes:

- (1) Enfriamiento de la fruta por debajo de la temperatura seleccionada de tratamiento.
- (2) Mantener la fruta a la temperatura seleccionada o por debajo de ella por el número determinado de días estipulado en el tratamiento.

El instrumento registrador de temperatura debe estar en funcionamiento durante el período completo de enfriamiento y de tratamiento, de manera de proporcionar un registro continuo de las temperaturas de aire y de pulpa de la fruta. Se requieren impresiones de cada sensor (ambiente y pulpa) al menos cada una hora durante la etapa de enfriamiento y del tratamiento. Todos los equipos deben estar en perfectas condiciones de funcionamiento al momento de dejar el Puerto de Embarque o el tratamiento fallará. NAVES: tanto las lecturas del sensor ambiente como los de pulpa "DEBEN" permanecer dentro del programa de tratamiento prescrito a objeto de lograr un tratamiento de frío exitoso. El registro no debe terminarse hasta que sea así indicado por el Oficial de SENASICA que aprobará el tratamiento en el primer puerto de ingreso a lo México.

El Oficial de la nave, responsable del tratamiento de frío, deberá continuamente revisar el registro de las temperaturas y firmar la carta o hoja de registro al menos una vez por cada período de 24 horas, indicando la fecha y la hora.

Un set de los documentos acompañantes deberá ser entregado al Oficial del SENASICA y el otro es para su registro.

El programa de tratamiento a ser usado para este embarque se indica a continuación:

Para ser completado y endosado por el oficial que lo emite:

| TEMPERATURA DE LA FRUTA (°C) | N° DE DIAS |
|---------------------------------|------------|
| 1.11 °C o menos | 15 |
| 1.67 °C o menos | 17 |

FECHA 7/09/2021

CERTIFICADOR OFICIAL





MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO

SENASA
PERÚ

**CERTIFICADO DE CARGA Y CALIBRACIÓN DE TRATAMIENTO DE FRIO
EN CONTENEDORES AUTOREFRIGERADOS**



PAÍS DE ORIGEN: **PERÚ**

PAÍS DE DESTINO: **MÉXICO**

| | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|------------------------|-------------------|
| PUERTO DE EMBARQUE | <u>CALLAO</u> | PUERTO DE DESEMBARQUE: | <u>MANZANILLO</u> |
| LUGAR DE CARGUIO/PLANTA EMPACADORA | <u>SAN MIGUEL FRUITS PERU S.A.</u> | | |
| NOMBRE DEL MEDIO DE TRANSPORTE | <u>CMA CGM NIAGARA</u> | | |
| NUMERO DE CONTENEDOR | <u>CGMU 544446-4</u> | | |
| PRODUCTO | <u>MANDARINA</u> | N° DE BULTOS | <u>2288</u> |
| TIPO DE IMPULSION DE AIRE | <u>FONDO</u> | | |
| TIPO DE PATRON CARGUIO | <u>BLOQUE</u> | | |
| TIPO DE INSTRUMENTO REGISTRADOR | <u>DECOS IIIj</u> | | |
| NUMERO DE SERIE | <u>K11907039208</u> | | |
| INTERVALO DE IMPRESIÓN | <u>60 MINUTOS</u> | | |

CALIBRACION DE SENSOR (A 32°F, (0°C))

| SENSOR N° | PRUEBA | | | FACTOR DE CORRECIÓN | UBICACIÓN | HORA INICIO/ FINAL MEDIC. T° | |
|--------------|--------|-----|-----|------------------------|--|------------------------------------|-------|
| | 1 | 2 | 3 | | | | |
| 1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | EN EL PRIMER PALLET NUMERO 2702 EN LA PARTE SUPERIOR DEL FILTRO DE AIRE | 10:42 | 10:46 |
| 2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | EN EL PALLET UNDECIMO NUMERO 3030 | 10:42 | 10:46 |
| 3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | EN EL PALLET DECIMOSEXTO NUMERO 2837 | 10:42 | 10:46 |

PLANTA DONDE SE SOMETIO AL PREFRIO: SAN MIGUEL FRUITS PERU S.A.

TEMPERATURA DE LA FRUTA ANTES DE CARGAR: MIN: -0.5 MAX: 0.1

TEMPERATURA INICIAL DE PULPA: MIN: -0.3 MAX: 0.3

HORA DE INICIO DE REGISTRO 10:53

HORA DE INICIO DE CARGUIO 10:50 FIN DE CARGUIO 11:30

TEMPERATURA DE PULPA (3 sensores) AL CARGUIO **S1: 0.3 ; S2: -0.2 ; S3: -0.3**

NÚMERO DE PRECINTO SENASA : ;249287

FECHA 7/09/2021

CERTIFICADOR OFICIAL

