



MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO

CERTIFICADO FITOSANITARIO PHYTOSANITARY CERTIFICATE

SENASA PERU

HRH10GEDW01L

N° Documento: 202304889494

Expediente: 230780012888

N° 1337946



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 - Name and address of exporter
SOCIEDAD AGRICOLA YOLANDA PATRICIA S.A.C. - CAL.MONTEROSA NRO. 271 DPTO. 603 URB. CHACARILLA DEL ESTANQUE LIMA - LIMA - SANTIAGO DE SURCO - PERÚ

Nombre y dirección declarados del destinatario - Declared name and address of consignee
ACUMEN FRUIT S. A. DE C. V., - AND. CIRCUITO QR ZONA V SECTOR 5 NAVE 4 BODEGA R 172, COLONIA CENTRAL DE ABASTO IZTAPALAPA, CIUDAD DE MEXICO, MEXICO, C.P. 09040 RFC AFR150218A46

Cantidad declarada y nombre del Producto - Declared quantity and name of product
22,880.000 KG - MANDARINA, fruto fresco

Nombre botánico de las plantas - Botanical name of plants
Citrus reticulata

Número y descripción de bultos - Number and description of packages
2288 CAJA(S)

Marcas distintivas - Distinguishing marks
CITRUSLOVE

Lugar de Origen - Place of Origin
LIMA-PERU

Medios de transporte declarados
Declared means of conveyance
MARITIMO

Punto de entrada declarado - Declared point of entry
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 DESINFECTACIÓN - DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

Fecha - Date 12/10/2023 Tratamiento - Treatment TRATAMIENTO DE FRIO-----

Producto químico (ingrediente activo) - Chemical product (active ingredient) Concentración - Concentration

Duración y temperatura - Duration and temperature 15 DIAS / 17 DIAS a 1.11- °C / 1.67 °C Información adicional - Additional information
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 recinto SENASA : 414566
Numero de contenedor : HLBU-994531-6
Codigo de instalacion : 028-00010-PE
Codigo Lugar de Producción : 028-05877-02

Fecha de inspección 12/10/2023
Date of inspection:

Nombre del funcionario autorizado CRUZ GODOS ERICK ALEXIS
Name of authorized officer:

Lugar y fecha de expedición LIMACALLAO, VIERNES 13 DE OCTUBRE DEL 2023
Place and date of issue:

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



MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO

SENASA
PERU



INSTRUCCIONES AL CAPITAN DE LA NAVE

La fruta cargada a bordo en esta nave KUALA LUMPUR EXPRESS en los compartimientos refrigerados HLBU 994531-6 e identificados en los documentos adjuntos y que recibirán tratamiento de frío en su ruta a México de acuerdo con los requerimientos de la Normativa de Cuarentena Vegetal del Departamento de Agricultura de 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)	Nº DE DIAS
1.11	15
1.67	17

FECHA 12/10/2023



CERTIFICADOR OFICIAL

FIRMA

NOMBRE: ING. JUAN ANTONIO GUERRERO SARANGO



DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO
CERTIFICADO DE CARGA Y CALIBRACION DE TRATAMIENTO DE FRIO
EN CONTENEDORES AUTOREFRIGERADOS



PAÍS DE ORIGEN: **PERÚ**

PAÍS DE DESTINO: **MÉXICO**

PUERTO DE EMBARQUE CALLAO PUERTO DE DESEMBARQUE: MANZANILLO

LUGAR DE CARGUIO/PLANTA EMPACADORA AGROINDUSTRIAS HUARAL S.A.C

NOMBRE DEL MEDIO DE TRANSPORTE MARITIMO

NUMERO DE CONTENEDOR HLBU 994531-6

PRODUCTO MANDARINA N° DE BULTOS 2,288

TIPO DE IMPULSION DE AIRE BOTTOM

TIPO DE PATRON CARGUIO SOLID BLOCK

TIPO DE INSTRUMENTO REGISTRADOR STARCOOL CIM6

NUMERO DE SERIE S57014ID469W2237

INTERVALO DE IMPRESIÓN 60 MINUTOS

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	PALLET 411	11:53
2	0	0	0	0	PALLET 415	12:45
3	0	0	0	0	PALLET 387	12:48

PLANTA DONDE SE SOMETIO AL PREFRIO: AGROINDUSTRIAS HUARAL S.A.C

TEMPERATURA DE LA FRUTA ANTES DE CARGAR: MIN: -0.2 MAX: 0.5

TEMPERATURA INICIAL DE PULPA: MIN: -0.1 MAX: 0.4

HORA DE INICIO DE REGISTRO 11:37

HORA DE INICIO DE CARGUIO 11:51 FIN DE CARGUIO 13:03

TEMPERATURA DE PULPA (3 sensores) AL CARGUIO SI: 0.3 S2: -0.1 S3: 0.4

NÚMERO DE PRECINTO SENASA N° 414566

FECHA 12/10/2023



CERTIFICADOR OFICIAL

[Handwritten Signature]

FIRMA

NOMBRE : ING. JUAN ANTONIO GUERRERO SARANGO