



Se deja constancia, por medio de la presente, que LIAF CONTROL SRL, ha realizado la inspección de acuerdo al siguiente detalle:

FECHA DE INSPECCIÓN	29/12/2022	LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID	615
RAZON SOCIAL DEL CLIENTE	INTEGRANDO VALORES S.A.S		
IDENTIFICACIÓN FISCAL (CUIT O CLAVE TRIBUTARIA)	30-71638102-8		
DOMICILIO LEGAL	ESMERALDA 983 Piso: 7B- BUENOS AIRES, ARGENTINA		
DOMICILIO DE LA PLANTA DE PROCESO SUJETA A INSPECCIÓN	Puerto Terrestre Mendoza (Rodríguez Peña 169 (ingreso por 9 de Julio) Luzuriaga, Maipú Mendoza, Argentina)		
IDENTIFICACIÓN DEL ITEM DE INSPECCIÓN	Granel		
PRODUCTO	High Oleic Sunflower Oil / Aceite Crudo de girasol Alto Oleico		
INSPECTOR	María Alejandra Arias – Bromatóloga – Mat 567 - Mendoza		
HORA DE INICIO	11:00 hs	HORA DE FINALIZACIÓN	18:00 hs
EXPORTADOR	INTEGRANDO VALORES S.A.S	DIRECCIÓN FISCAL DE EXPORTADOR	ESMERALDA 983 Piso: 7B- BUENOS AIRES, ARGENTINA
IMPORTADOR	ELEMENTA FOOD CHILE S.A.	DESTINO	SANTIAGO - CHILE

TIPO DE SERVICIO – Marcar con una (X) lo que corresponda

<input type="checkbox"/>	MUESTREO/ SELLADO
<input checked="" type="checkbox"/>	MUESTREO
<input checked="" type="checkbox"/>	INSPECCIÓN/ CONTROL DE CARGA
<input checked="" type="checkbox"/>	CONTROL DE DESCARGA
<input checked="" type="checkbox"/>	CONTROL DE CARGA
<input type="checkbox"/>	CONTROL DE CALIDAD VISUAL

DETALLE DEL SERVICIO (breve descripción de las tareas realizadas)

Control de trasvase en contenedores fiscales. Muestreo de aceite crudo de girasol: antes y después del trasvase.

REQUIERE CUMPLIR CON REQUISITOS

GAFTA	n/a	FOSFA	SI	OTROS	n/a
NORMA/S y/o ESPECIFICACIÓN UTILIZADA		FOSFA International. Code of Practice for Member Superintendents (2014) FOSFA. Contractual – Methods of Sampling (April-2017) ISO 5555:2001/AMD 1:2014			

Nº DE LOTE	IV004-4
ORDEN DE TRABAJO Nº	CTR IV004-4
CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)	038793AR2022
MIC/DTA (MANIFIESTO INTERNACIONAL DE CARGA/ DOCUMENTO DE TRÁNSITO ADUANERO)	22AR561927N /22AR561934L



CONSIDERACIONES: Información previa de los lotes a ser cargados, si están identificación, si están aislados, o confirma algún hallazgo que modifique las condiciones de aislamiento.

n/a

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO DECLARADA EN CRT

Cantidad total (Tn/Kg)	150000 Kg	Cantidad de medios de transporte (Camiones, otros)	2
------------------------	-----------	--	---

ENTRY TRUCK (Camión de ingreso)

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transporte Alimentos		Precinto
	SI	NO	SI	NO	
EQH 411	X		X		EFA 000041/42
AE 824 JO	X		X		EFA 000038/40

DEPARTURE TRUCK (Camión de salida)

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transporte Alimentos		Peso Bruto (Kg)	Precinto LIAF	Precinto Aduana
	SI	NO	SI	NO			
EQH 411	X		X		26460 kg	002819	DK 87423
AE 824 JO	X		X		27400 kg	002820	DK 87424

INSERTAR FOTOS DEL MEDIO DE TRANSPORTE DE LA CARGA







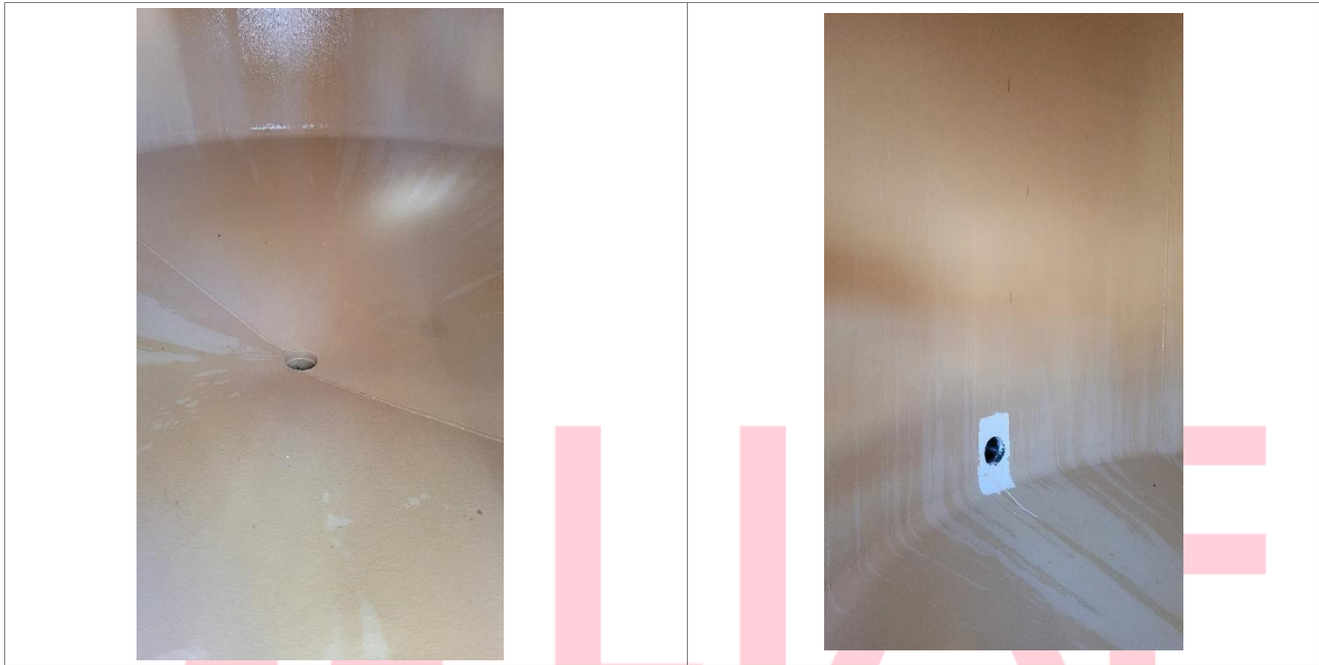






INSERTE FOTOS DE LOS CONTENEDORES FISCALES





TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (Detalle de descarga/carga)

FECHA	HORA	DESCRIPCIÓN
29/12/2022	10:30	Ingreso de Inspector a Puerto Terrestre Mendoza. Inspector's entry to "Puerto Terrestre Mendoza"
29/12/2022	11:00	Se observan camiones patentes semi EQH 411/ AE824 JO posicionados en zona de trasvase. Camiones cisternas precintados. Truck positioned in a transfer.
29/12/2022	11:06	Inspección visual del predio. Tanque vertical de depósito fiscal: proceso de lavado terminado, realizado con detergente Bio Ecolfax Potásico. Manguera de uso alimentario y circuito de trasvase lavados. Visual inspection of the site. Tank and hose control
29/12/2022	11:10	Posicionamiento de Camión Patente Semi EQH 411 / Tractor JBB 768 a zona de trasvase depósito fiscal. Camión precintado: EFA 000041/42 Positioning of the truck in unloading area.
29/12/2022	12:06	Muestreo- Se realiza muestreo por válvula inferior (0,50 L) y se extraen dos muestras por abertura de tapa superior (1 L). Se utiliza saca muestra C-29. OBSERVACIÓN: Se observa sustancia mucilaginosa color marrón, en la válvula inferior. Total de muestras extraídas: 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). Sample extraction by lower valve and upper opening.



29/12/2022	12:07	Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente EQH 411, al tanque vertical de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. Transfer of crude sunflower oil with high oleic content.
29/12/2022	12:24	Finaliza descarga de tanque cisterna patente EQH 411. Oil unloading ends.
29/12/2022	12:32	Pesado en balanza Camión Patente Semi EQH 411 / Tractor JBB 768 PESAJE: 18700 Kg. BALANZA PTM- HAB 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023 Weighing on scales.
29/12/2022	12:36	Posicionamiento de Camión Patente Semi EQH 411 / Tractor JBB 768, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en Tanque de depósito fiscal al tanque del Camión) Truck loading start.
29/12/2022	13:19	Finaliza carga de Camión Semi EQH 411 / Tractor JBB 768. Extracción de muestra, por válvula inferior del tanque cisterna (0,5 litros aprox.). Extracción de dos muestras en apertura de tapa, parte superior (1 litros aprox) utilizando saca muestra de líquido C-29. MUESTREO. Se extraen 3 muestras, en total, dos para el cliente y una para Liaf Control. PRECINTADO: Se precinta válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 002819 Truck loading ends. Sample extraction by lower valve and upper opening. The truck is sealed.
29/12/2022	13:22	Pesado en balanza Camión Patente Semi EQH 411 / Tractor JBB 768 PESAJE: 45160 kg. BALANZA PTM CERT.HAB: 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023 Weighing on scales.
29/12/2022	13:04	Control visual del tanque fiscal, luego del trasvase del Camión patentes EQH 411/JBB 768. Se observa restos de pepitas de girasol, precipitado color oscuro. Personal del deposito fiscal, decide eliminar todo resto del aceite anterior para no contaminar el aceite del Camión Patente AE 824 JO/ AF 042 OL. Tank control.
29/12/2022	13:47	Posicionamiento de Camión Patente Semi AE 824 JO / Tractor AF 042 OL a zona de trasvase depósito fiscal. Camión precintado: EFA 000038/40 Positioning of the truck in unloading area.
29/12/2022	13:48	Muestreo- Se realiza muestreo por válvula inferior (0,50 L) y se extraen dos muestras por abertura de tapa superior (1 L). Se utiliza saca muestra de líquido C-29. Total de muestras extraídas: 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). Sample extraction by lower valve and upper opening.
29/12/2022	13:51	Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente AE 824 JO, al tanque vertical de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. Transfer of crude sunflower oil with high oleic content.



29/12/2022	14:14	Finalizando la descarga de la cisterna patente AE 824 JO, se observa perdida de aceite por tapa de tanque fiscal vertical, por lo que se decide volver el aceite a la cisterna del camión, y frenar carga hasta su arreglo. Tank cap breakage. Transfer of crude sunflower oil with high oleic content.
29/12/2022	14:22	Arreglo de tapa de tanque fiscal vertical. Arrangement of cover.
29/12/2022	15:35	Comienza descarga: Aceite contenido en cisterna de patente AE 824 JO pasa al tanque vertical de ADUANA Transfer of crude sunflower oil with high oleic content.
29/12/2022	15:53	Finaliza descarga de tanque cisterna patente AE 824 JO. Oil unloading ends.
29/12/2022	15:57	Pesado en balanza Camión Patente Semi AE 824 JO / Tractor AF 042 OL PESAJE: 16800 Kg. BALANZA PTM- INGAPSA CERT. HAB: IF-2022-15314684 VTO.CERT: 17/02/2023 Weighing on scales.
29/12/2022	16:11	Posicionamiento de Camión Patente Semi AE 824 JO/ AF 042 OL, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en Tanque de depósito fiscal a los tanques del Camión) Truck loading start.
29/12/2022	16:36	Finaliza carga de Camión Semi AE 824 JO/ AF 042 OL. Extracción de muestra, por válvula inferior del tanque cisterna (0,5 litros aprox.). Extracción de dos muestras en apertura de tapa, parte superior (1 litros aprox) utilizando saca muestra de líquido C-29. MUESTREO: Se extraen 3 muestras, en total, dos para el cliente y una para LIAF Control. PRECINTADO: Se precinta válvula inferior. Precinto Rojo LIAF Control N° 002820) Truck loading ends. Sample extraction by lower valve and upper opening. The truck is sealed.
29/12/2022	16:51	Pesado en balanza Camión Patente Semi AE 824 JO / Tractor AF 042 OL PESAJE: 44200 kg. BALANZA PTM- INGAPSA CERT. HAB: IF-2022-15314684 VTO.CERT: 17/02/2023 Weighing on scales.
29/12/2022	17:00	Oficina del exportador: Pedido de documentación y preparado de muestras para su envío (limpieza y etiquetado). Las 8 muestras son entregadas a Pablo Pinfari, dependiente de Exportadora Eximport, para ser retiradas por los Transportistas de los Camiones trasvasados. Destino Chile. Documentation in the exporter's office. Sample delivery for shipment to Chile.
29/12/2022	18:00	Finalización de Inspección en PTM. Inspection completed.



TOMA DE MUESTRA POR UNIDAD DE TRANSPORTE

Cantidad de unidades total del lote	2	Peso de cada unidad	3l	Cantidad total de kilos	53860 kg
Cantidad de muestras elementales	12 (6 por cisterna AT+DT)		Peso mínimo de la muestra elemental	0,5l	
Peso mínimo de la muestra compuesta	1,5 AT 1,5 DT	Cantidad de submuestras	3 AT 3 DT	Peso mínimo de la muestra compuesta	1,5 AT 1,5 DT
Lugar de Extracción	Tapa superior y válvula inferior de cisterna- Se utiliza saca muestra de líquido C-29				

Nº de Lote / Nº de Muestra	Laboratorio		LIAF CONTROL SRL		Exportador/Comercializador	
	Nº de Precinto	Peso de la muestra	Nº de Precinto	Peso de la muestra	Nº de Precinto	Peso de la muestra
Camión 1 (EQH 411)	n/a	n/a	Etiqueta Precinto Liaf 4145	1l	Etiqueta Precinto Liaf Nº 4142/43	2l
Camión 2 (AE 824 JO)	n/a	n/a	Etiqueta Precinto Liaf 4146	1l	Etiqueta Precinto Liaf Nº 4140/41	2l

CONTROL DE CALIDAD VISUAL

DETERMINACIÓN	OBJETABLE
COLOR	NO
OLOR	NO

OBSERVACIONES

Camión patente EQH 411: En válvula inferior se encuentra una sustancia mucilaginoso, por lo que se sospecha que es residuo proveniente de otras cargas, pero al realizarse el trasvase, se observa que se encuentra en todo el fondo de la cisterna del camión.

Rotura de tapa del depósito fiscal, en trasvase de aceite Cisterna Patente AE 824 JO, no afecta calidad del producto. Trasvase con bomba centrifuga, de alto rendimiento.

FOTOS DE LAS OBSERVACIONES





INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS









INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



5cf62931bbec
Security Code

ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE

n/a

CLOSING REPORT (Informe final)

Lugar de Carga: PTM (DEPOSITO FISCAL) Rodríguez Peña 169 / Luzuriaga, Maipú / Mendoza, Argentina.
Comentarios: Los detalles de carga y observaciones son comunicadas al personal de Liaf Control en tiempo real. Las cisternas de los Camiones Patentes Semi EQH 411 / AE 824 JO, son precintadas al finalizar el trasvase. Las 8 muestras, a solicitud del cliente, son entregadas al transportista para ser trasladadas y analizadas en destino. Las mismas, son colocadas en bolsas de Liaf Control y cerradas con precintos de numeración: 4140/41/42/43. Se extraen 4 muestras adicionales para ser enviadas a Liaf Control Buenos Aires, las cuales son precintadas con precinto de numeración 4145/46.

El titular deberá cumplir con los TÉRMINOS Y CONDICIONES de LIAF CONTROL SRL, como así también con las Normas Aplicables.
Informe de inspección valido para las condiciones del ítem de inspección en la fecha y horario de la inspección realizada.

LUGAR Y FECHA: Mendoza, Argentina. 30/12/2022

Firma del Inspector
LIAF CONTROL SRL

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 02/01/2023

Lilián Camou – Coord. Técnica
Firma del Personal Autorizado
LIAF CONTROL SRL

