



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



9a053eef6769
Security Code

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

FECHA DE INSPECCIÓN	16 de abril y 6 de junio del 2024	LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID	838
RAZON SOCIAL DEL CLIENTE	ELEMENTA FOODS ARGENTINA S.A		
IDENTIFICACIÓN FISCAL (CUIT O CLAVE TRIBUTARIA)	30-71682156-7		
DOMICILIO LEGAL	Calle del Caminante 80, Of. 204- 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	Crude Rapeseeds Oil / Aceite Crudo de Colza		
INSPECTOR	María Alejandra Arias – Bromatóloga – Mat 567 – Mendoza		
HORA DE INICIO	16/04/2024 10:00 hs	HORA DE FINALIZACIÓN	6/06/2024 18:30 hs
EXPORTADOR	ELEMENTA FOODS ARGENTINA S.A	DIRECCIÓN FISCAL DE EXPORTADOR	Calle del Caminante 80, Of.204- BUENOS AIRES, ARGENTINA
IMPORTADOR	ELEMENTA FOODS CHILE	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	n/a	OTROS	n/a
NORMA/S y/o ESPECIFICACIÓN UTILIZADA	SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE				

Nº DE LOTE	P-260
ORDEN DE TRABAJO Nº	CTR 193
CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)	038AR014SRV24

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)

60 TN

CAMION DE INGRESO

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transp. Alimentos		Precinto
	SI	NO	SI	NO	
PWZB25- HLZH75	X		-	-	EFA 000673/96-710/12/24-857
KYPH71- PGLT76	X		X		SIN PRECINTOS

CAMION DE SALIDA

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	MIC/DTA	Inspeccionado		Apto Transporte Alimentos		Peso Bruto (Kg)	Precinto LIAF	Precinto Aduana
		SI	NO	SI	NO			
PWZB25- HLZH75	24AR137281H	X		-	-	24760	n/a	DS77640
KYPH71- PGLT76	24AR211020Y	X		-	-	28360	n/a	DS85275

TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 16/04/2024

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio	-	Predio en condiciones.
Tanque del depósito fiscal N°1.	10:30	Tanque, manguera y circuito de trasvase sin presencia de agua, ni olores extraños. Carga anterior del tanque: Aceite crudo de girasol

CAMIÓN N° 1- CAMIÓN PATENTE SEMI PWZB25/ TRACTOR HLZH75(NO TRASVASÓ)

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo por válvula inferior y por abertura de tapa superior.	12:35	4 muestras (2 para el cliente y 2 para Liaf Control).
Observaciones adicionales		Muestra conjunto de válvula inferior: precipitado blanquecino y resto de agua.

TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 06/06/2024

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio	-	Predio en condiciones.
Tanque del depósito fiscal N°1.	16:00	Tanque lavado: se observa limpio, escurrido, sin presencia de agua, ni aceites de trasvases anteriores. Manguera sin presencia de agua, ni olores extraños. Carga anterior del tanque: Aceite crudo de soja.



CAMIÓN N° 2 – CAMIÓN PATENTE SEMI KYPH71 / TRACTOR PGLT76		
DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Inicio de descarga	16:47	
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 15840 Kg; BALANZA: PTM
Fin del trasvase	18:00	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Pesaje en balanza (camión cargado)	18:03	PESAJE: 44200 Kg; BALANZA: PTM
Observaciones adicionales	Trasvasa a Tanque N°1 Muestras inferiores y superiores: oscuras y espuma amarilla. Cisterna vaciada: se observa escaso precipitado. Muestra válvula inferior, posterior al trasvase: Se observa espuma persistente.	

REGISTRO FOTOGRAFICO:

Las fotos registradas durante todo el servicio se encuentran subidas en la Plataforma TIS <http://tis.liafcontrol.com/SolicitudesServicio.aspx>.

Las observaciones que requieran un registro fotográfico adicional con la descripción del evento se presentan a continuación:

	
Obs camión PWZB25-HLZH75: precipitado blanquecino y resto de agua en válvula inferior.	Obs camión KYPH71-PGLT76: muestras superiores e inferiores oscuras
	
Obs camión KYPH71-PGLT76: espuma persistente en muestra de válvula inferior, posterior al trasvase.	Obs camión KYPH71-PGLT76: se observa escaso precipitado en cisterna descargada.

TOMA DE MUESTRA POR UNIDAD DE TRANSPORTE

Cant. de muestras elementales/unid. de transp.	10 (AT + DT)		Peso mínimo de la muestra elemental		0,5l
	2,5 AT	Cantidad de submuestras	3 AT	Peso mínimo de la muestra compuesta	
Peso mínimo de la muestra compuesta	2,5 DT	3 DT	3 DT	2,5 AT	2,5 DT
Metodología de muestreo	De acuerdo a ISO 5555:2001/AMD 1:2014, considerando que el contenido es homogéneo. Composición de muestra compuesta: Se realiza toma de muestra por válvula inferior (aprox.)				







0,50 l) y por tapas superiores (aprox. 1,50 l de la parte media del tanque cisterna y aprox. 0,50 l de la parte superior).
Se utiliza saca muestra de líquido C-29.

*Nota: AT (antes del trasvase); DT (después del trasvase)

Identificación de la 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
PWZB25-HLZH75	n/a	n/a	6364	1l	6305	1l
KYPH71-PGLT76	n/a	n/a	8110	1l	8108	2l

*Nota El Nº de precinto corresponde a la bolsa de nylon que contiene los envases de cada muestra.

INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS

	
<p>Camión Patente PWZB25-HLZH75</p>	
	
<p>Camión Patente KYPH71-PGLT76</p>	

CLOSING REPORT (Informe final)

Los detalles de carga y observaciones son comunicados en tiempo real.

Las muestras, a solicitud del cliente, son entregadas a los transportistas para ser trasladadas y analizadas en destino. Las mismas, son colocadas en bolsas genéricas, cerradas con precintos (negros) de LIAF según numeración indicada anteriormente. Se extraen muestras adicionales de cada camión para ser enviadas a la sede de LIAF CONTROL.

Información de Básculas Fiscales:

BALANZA PTM-CASILDA: HAB 307-43611 VTO.CERT: 06/02/2025

BALANZA PTM-INGAPSA: HAB 307-38553 VTO.CERT: 08/08/2024

BALANZA PTM: HAB 307-40520 VTO.CERT: 06/10/2024



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



9a053eef6769
Security Code

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. 13/06/2024

Firma del Inspector
LIAF CONTROL SRL

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 13/06/2024

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

