



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



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

FECHA DE INSPECCIÓN	24/10/2023 27/10/2023 30/10/2023 06/11/2023	LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID	776
RAZON SOCIAL DEL CLIENTE	ELEMENTA FOODS ARGENTINA		
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	High Oleic Sunflower Oil / Aceite Crudo de girasol Alto Oleico		
INSPECTOR	María Alejandra Arias – Bromatóloga – Mat 567 - Mendoza		
HORA DE INICIO	24/10/2023 09:00hs 27/10/2023 11:30hs 30/10/2023 11:30hs 06/11/2023 10:30hs	HORA DE FINALIZACIÓN	24/10/2023 18:00hs 27/10/2023 15:00hs 30/10/2023 14:00hs 06/11/2023 15:00hs
EXPORTADOR	ELEMENTA FOODS ARGENTINA	DIRECCIÓN FISCAL DE EXPORTADOR	Calle del Caminante 80, Of.204- BUENOS AIRES, ARGENTINA
IMPORTADOR	ELEMENTA FOODS CHILE S.A.	DESTINO	SANTIAGO - CHILE

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

	MUESTREO/ SELLADO
X	MUESTREO
X	INSPECCIÓN/ CONTROL DE CARGA
X	CONTROL DE DESCARGA
X	CONTROL DE CARGA
	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		139			





ORDEN DE TRABAJO N°	CTR 139
CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)	038575AR2023

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)	210000 kg
------------------------	-----------

CAMION DE INGRESO

N° Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transp. Alimentos		Precinto
	SI	NO	SI	NO	
SIU149-NED764	X		X		EFA 000393
JXS369-AQM692	X		X		EFA 000407/27/28/47/387/390
KGX801-LVV900	X		X		EFA 000382/86/91/406/418/425/449
HNH956-DDO817	X		X		EFA 000410/29/41/51/380/399
JBB768-EQH411	X			X	EFA 000413/31
PNJ257-AB784HO	X		X		EFA 000388/89/92/421/403/414
AB192NU-AF268AB	X		X		EFA 000409/30/52/384/394

CAMION DE SALIDA

N° Carta de Porte ó Chapa patente)	MIC/DTA	Inspeccionado		Apto Transporte Alimentos		Peso Bruto (Kg)	Precinto LIAF	Precinto Aduana
		SI	NO	SI	NO			
SIU149-NED764	23AR417545K	X		X		28480	SIN PRECINTO	DR40613
JXS369-AQM692	23AR426567Y	X		X		29600	SIN PRECINTO	DR40996
KGX801-LVV900	23AR426560H	X		X		30880	SIN PRECINTO	DR40995
HNH956-DDO817	23AR426572K	X		X		27280	SIN PRECINTO	DL30274
JBB768-EQH411	23AR438679V	X			X	26900	003577/3848	DR39436
PNJ257-AB784HO	23AR438672Y	X		X		28220	003839/40/44/45/46/47	DR39437
AB192NU-AF268AB	23AR438697V	X		X		28300	003776/77/89/90-3966	DR39435

TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 24/10/2023

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio y Tanque vertical del depósito fiscal (N°2).	9:00hs	Proceso de lavado realizado. Tanque, manguera de uso alimentario y circuito de trasvase sin presencia de aceite, agua, ni olores extraños.



CAMIÓN Nº 1 - CAMIÓN PATENTE SEMI NED764 / TRACTOR SIU149		
DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Inicio del trasvase	16:00	Se utiliza bomba centrífuga
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 16120 Kg ; BALANZA: PTM
Fin del trasvase	17:40	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control).
Pesaje en balanza (camión cargado)	-	PESAJE: 44600 Kg. ; BALANZA: PTM
Observaciones adicionales		

TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 27/10/2023

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio y Tanque vertical del depósito fiscal (Nº2).	11:30hs	Proceso de lavado realizado. Tanque, manguera de uso alimentario y circuito de trasvase sin presencia de aceite, agua, ni olores extraños.

CAMIÓN Nº 2 - CAMIÓN PATENTE SEMI AQM692 / TRACTOR JXS369		
DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Inicio del trasvase	11:54	Se utiliza bomba centrífuga
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 14560 Kg; BALANZA: PTM
Fin del trasvase	13:37	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control).
Pesaje en balanza (camión cargado)	-	PESAJE: 44160 Kg. ; BALANZA: PTM- INGAPSA
Observaciones adicionales		

CAMIÓN Nº 3 - CAMIÓN PATENTE SEMI LVV900 / TRACTOR KGX801		
DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Inicio del trasvase	14:05	Se utiliza bomba centrífuga
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 14140 Kg; BALANZA: PTM
Fin del trasvase	14:55	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control).
Pesaje en balanza (camión cargado)	-	PESAJE: 45020 Kg.; BALANZA: PTM
Observaciones adicionales		


TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 30/10/2023

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio y Tanque horizontal del depósito fiscal (N°1)	11:30hs	Proceso de lavado realizado. Tanque, manguera de uso alimentario y circuito de trasvase sin presencia de aceite, agua, ni olores extraños.

CAMIÓN N° 4 - CAMIÓN PATENTE SEMI DDO817 / TRACTOR HNH956		
DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Inicio del trasvase	12:05	Se utiliza bomba centrífuga
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 16860 Kg ; BALANZA: PTM- CASILDA
Fin del trasvase	13:35	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control).
Pesaje en balanza (camión cargado)	-	PESAJE: 44160 Kg. ; BALANZA: PTM- CASILDA
Observaciones adicionales		

TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 06/11/2023

DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio y Tanque vertical del depósito fiscal (N°2)	10:30hs	Proceso de lavado realizado. Tanque, manguera de uso alimentario y circuito de trasvase sin presencia de aceite, agua, ni olores extraños.

CAMIÓN N° 5 - CAMIÓN PATENTE SEMI EQH411 / TRACTOR JBB768		
DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Inicio del trasvase	10:45	Se utiliza bomba centrífuga
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 18620 Kg; BALANZA: PTM- INGAPSA
Fin del trasvase	11:50	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control).
Pesaje en balanza (camión cargado)	-	PESAJE: 45520 Kg; BALANZA: PTM- INGAPSA
Observaciones adicionales		Cisterna no apta para alimentos: presencia de óxido.

CAMIÓN N° 6 - CAMIÓN PATENTE SEMI AB784HO / TRACTOR PNJ257		
DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)



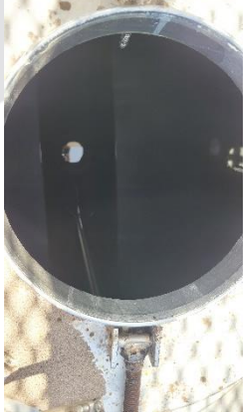
Inicio del trasvase	12:28	Se utiliza bomba centrífuga
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 15680 Kg; BALANZA: PTM
Fin del trasvase	13:30	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Pesaje en balanza (camión cargado)	-	PESAJE: 43920 Kg.; BALANZA: PTM
Observaciones adicionales	Muestra antes del trasvase, extraída en la válvula inferior: abundante precipitado (oscura).	

CAMIÓN Nº 7 - CAMIÓN PATENTE SEMI AF268AB / TRACTOR AB192NU		
DESCRIPCIÓN	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior)	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control)
Inicio del trasvase	13:55	Se utiliza bomba centrífuga
Pesaje en balanza (camión vacío)	-	PESAJE: 16940 Kg; BALANZA: PTM
Fin del trasvase	15:00	
Muestreo y Precintado	-	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control).
Pesaje en balanza (camión cargado)	-	PESAJE: 45240 Kg; BALANZA: PTM
Observaciones adicionales		

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:

	
<p>Camión Patente DDO 817: precipitado en interior de cisterna</p>	<p>Camión Patente AB 784 HO: precipitado en muestra extraída antes del trasvase, en válvula inferior.</p>



Camión Patente EQH 411: cisterna no apta para alimentos, presencia de óxido.

TOMA DE MUESTRA POR UNIDAD DE TRANSPORTE

Cant. de muestras elementales/unid. de transp.	6 (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 submuestra	0,5l
Metodología de muestreo	Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox. 0,50 l) y por las aberturas de las tapas superiores (aprox. 0,50 l de la parte media del tanque cisterna y aprox. 0,50 l de la parte superior del tanque cisterna). 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
SIU149-NED764	n/a	n/a	6274	1l	6960	2l
JXS369-AQM692	n/a	n/a	6275	1l	6984	2l
KGX801-LVV900	n/a	n/a	6276	1l	6922	2l
HNH956-DDO817	n/a	n/a	6280	1l	6956	2l
JBB768-EQH411	n/a	n/a	6661	1l	6648	2l
PNJ257-AB784HO	n/a	n/a	6671	1l	6700	2l
AB192NU-AF268AB	n/a	n/a	6662	1l	6651	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 NED 764</p>	<p>Camión Patente NED 764</p>
	
<p>Camión Patente AQM 692</p>	<p>Camión Patente AQM 692</p>
	
<p>Camión Patente LVV 900</p>	<p>Camión Patente LVV 900</p>
	
<p>Camión Patente DDO 817</p>	<p>Camión Patente DDO 817</p>



	
<p>Camión Patente EQH 411</p>	<p>Camión Patente EQH 411</p>
	
<p>Camión Patente AB 784 HO</p>	<p>Camión Patente AB 784 HO</p>
	
<p>Camión Patente AF 268 AB</p>	<p>Camión Patente AF 268 AB</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 2 muestras adicionales de cada camión para ser enviadas a la sede de LIAF CONTROL.

Información de Balanzas:

BALANZA PTM-CASILDA: HAB 307-31694 VTO.CERT: 23/02/2024

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

BALANZA PTM: HAB 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023

El titular deberá cumplir con los TÉRMINOS Y CONDICIONES de LIAF CONTROL SRL, como así también con las Normas Aplicables.

Informe de inspección válido para las condiciones del ítem de inspección en la fecha y horario de la inspección realizada.



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



cb61cb665e6e
Security Code

LUGAR Y FECHA: Mendoza, Argentina. 14/11/2023

Firma del Inspector
LIAF CONTROL SRL

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 16/11/2023

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

