



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

FECHA DE INSPECCIÓN	30/05/2023	LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID	684
RAZON SOCIAL DEL CLIENTE	ELEMENTA FOODS ARGENTINA		
IDENTIFICACIÓN FISCAL (CUIT O CLAVE TRIBUTARIA)	30-71682156-7		
DOMICILIO LEGAL	CALLE 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	9:00hs	HORA DE FINALIZACIÓN	19:00 hs
EXPORTADOR	ELEMENTA FOODS ARGENTINA	DIRECCIÓN FISCAL DE EXPORTADOR	CALLE 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	n/a				

Nº DE LOTE	093-02
ORDEN DE TRABAJO Nº	CTR 093-02
CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)	038271AR2023
MIC/DTA (MANIFIESTO INTERNACIONAL DE CARGA/ DOCUMENTO DE TRÁNSITO ADUANERO)	23AR210583D/23AR216644H/23AR216633F



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)	5
------------------------	-----------	--	---

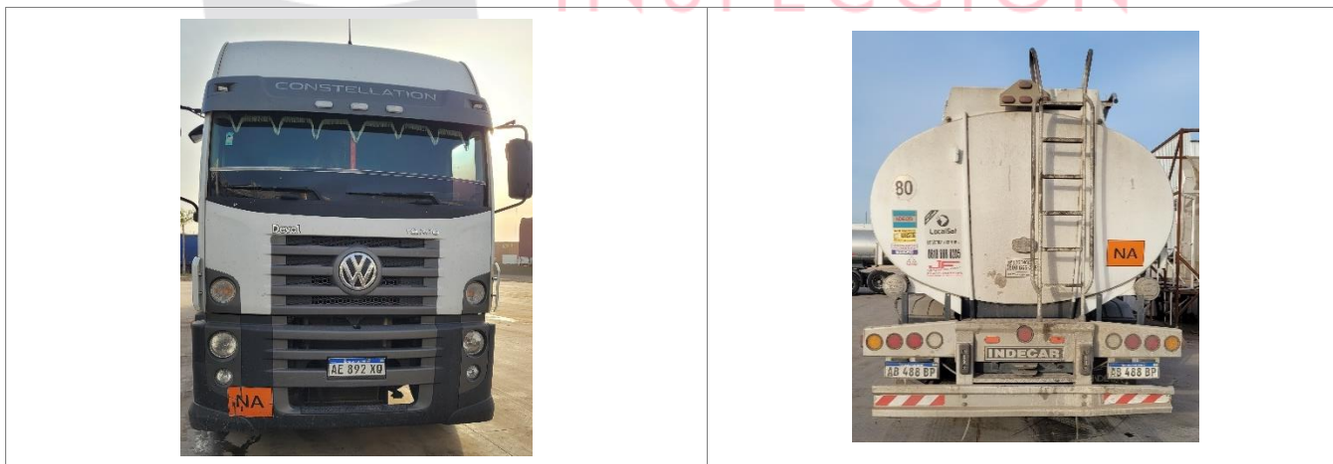
ENTRY TRUCK (Camión de ingreso)

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transporte Alimentos		Precinto
	SI	NO	SI	NO	
AB 488 BP	X		X		EFA 000191/92
CRS 822	X			X	EFA 000193
TUT 975	X		X		EFA 000194/95

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			
AB 488 BP	X		X		27840 kg	003246/47	DL 25153
CRS 822	X			X	27280 kg	003248	DL 25710
TUT 975	X		X		26840 kg	003249/50	DL 25711 DL 25712

INSERTAR FOTOS DEL MEDIO DE TRANSPORTE DE LA CARGA





aff48e62e0d2
Security Code



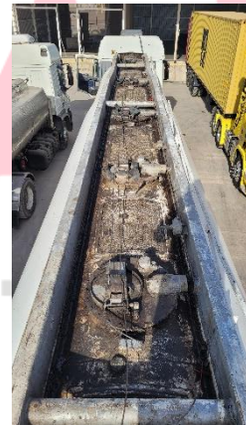


aff48e62e0d2
Security Code





aff48e62e0d2
Security Code





aff48e62e0d2
Security Code





aff48e62e0d2
Security Code





aff48e62e0d2
Security Code





aff48e62e0d2
Security Code





aff48e62e0d2
Security Code





INSERTE FOTOS DE LOS CONTENEDORES FISCALES



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

FECHA	HORA	DESCRIPCIÓN
30/05/2023	9:00	Ingreso de Inspector a Puerto Terrestre Mendoza.
30/05/2023	9:30	Inspección visual del predio. Tanque vertical de depósito fiscal, circuito de trasvase y manguera en proceso de lavado, utilizando detergente Bio Ecolfax Potásico.
30/05/2023	9:36	Se observa camión patente semi: AB 488 BP. Posicionado en zona de estacionamiento. Camión con cisterna precintada.
30/05/2023	10:00	Posicionamiento de Camión Patente AB 488 BP/ Tractor AE 892 XQ a zona de trasvase del depósito fiscal. Camión precintado: EFA 000191/92. Camión N°1
30/05/2023	10:10	Muestreo Camión Patente AB 488 BP - Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (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 C-29. Camión N°1 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).



30/05/2023	10:30	Se observa camión patente semi: CRS 822 . Posicionado en zona de estacionamiento. Camión con cisterna precintada: EFA 000193 (soga precinto)
30/05/2023	11:15	Muestreo Camión Patente CRS 822 - Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (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 C-29. Camión N°2 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).
30/05/2023	12:07	Control visual de tanque vertical lavado: Se observan tanque lavado, pero mangueras con restos de aceites de carga anteriores por lo que se pide enjuagar nuevamente.
30/05/2023	12:50	Comienzo del trasvase del aceite crudo de girasol: Aceite contenido en cisterna de patente AB 488 BP, al tanque vertical de ADUANA. Utilizando bomba centrífuga. Camión N°1
30/05/2023	13:05	Se observa camión patente acoplado: TUT 975 . Posicionado en zona de estacionamiento. Camión con cisternas precintadas: EFA 000194/95 (sogas precintos). Camión N°3
30/05/2023	13:18	Finaliza descarga de tanque cisterna patente AB 488 BP. Camión N°1
30/05/2023	13:22	Pesado en balanza Camión Patente Semi AB 488 BP/ Tractor AE 892 XQ. Camión N°1 PESAJE: 15540 Kg. BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023
30/05/2023	13:27	Posicionamiento de Camión Patente Semi AB 488 BP/ Tractor AE 892 XQ, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en el tanque del depósito fiscal al tanque del Camión) Camión N°1
30/05/2023	13:37	Muestreo Camión Patente FRN 510 -CISTERNA MENOR CAPACIDAD (8000 L) – Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (aprox 0,50 l de la parte media y aprox 0,50 l de la parte superior del tanque cisterna). Se utiliza saca muestra C-29. Camión N°3 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).
30/05/2023	13:50	Finaliza carga de Camión Semi AB 488 BP/ Tractor AE 892 XQ. Muestreo AB 488 BP - Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (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 C-29. Total de muestras: 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). PRECINTADO: Se precinta tapa superior y válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 003246/47. Camión N°1
30/05/2023	14:08	Pesado en balanza Camión Patente Semi AB 488 BP/ Tractor AE 892 XQ. Camión N°1 PESAJE: 43380 Kg. BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023
30/05/2023	14:44	Posicionamiento de Camión Patente CRS 822/ Tractor OPS 224 a zona de trasvase del depósito fiscal. Comienzo de trasvase del aceite crudo de girasol. Camión N°2
30/05/2023	15:10	Finaliza descarga de tanque cisterna patente CRS 822. Camión N°2
30/05/2023	15:14	Pesado en balanza Camión Patente Semi CRS 822/ Tractor OPS 224. Camión N°2



		<p>PESAJE: 16340 Kg. BALANZA PTM -INGAPSA HAB 307-30948 VTO.CERT: 30/01/2024</p>
30/05/2023	15:18	<p>Posicionamiento de Camión Patente Semi CRS 822/ Tractor OPS 224, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en el tanque del depósito fiscal al tanque del Camión) Camión N°2</p>
30/05/2023	15:30	<p>Muestreo Camión Patente TUT 975 -CISTERNA MAYOR CAPACIDAD – Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (aprox 0,50 l de la parte media y aprox 0,50 l de la parte superior del tanque cisterna). Se utiliza saca muestra C-29. Camión N°3 Total, de muestras: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control).</p>
30/05/2023	15:45	<p>Finaliza carga de Camión Semi CRS 822/ Tractor OPS 224. Muestreo CRS 822- Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (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 C-29. Total de muestras: 3 muestras, en total (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). PRECINTADO: Se precinta sogá en válvula inferior. Precinto Rojo Liaf Control N° 003248. Camión N°2</p>
30/05/2023	16:07	<p>Pesado en balanza Camión Patente Semi CRS 822/ Tractor OPS 224. Camión N°2 PESAJE: 43620 Kg. BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023</p>
30/05/2023	16:25	<p>Posicionamiento de Camión Patente Acoplado TUT 975/ Tractor FRN 510, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio descarga de cisternas (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en el tanque de mayor capacidad al tanque de depósito fiscal) Camión N°3</p>
30/05/2023	16:32	<p>Preparación de muestras: Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del primer camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada. Camión 1- AB 488 BP: Precinto Liaf Negro N° 4654 Muestras entregadas al transportista.</p>
30/05/2023	16:50	<p>Finaliza descarga de tanque Acoplado patente TUT 975 (Cisterna de mayor capacidad) Comienzo de trasvase de tanque cisterna patente FRN 510 (Cisterna de menor capacidad). Camión N°3</p>
30/05/2023	16:55	<p>Preparación de muestras: Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del segundo camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada. Camión 2- CRS 822: Precinto Liaf Negro N° 4655 Muestras entregadas al transportista.</p>
30/05/2023	17:14	<p>Finaliza descarga completa de tanque acoplado patente TUT 975. Camión N°3</p>
30/05/2023	17:19	<p>Pesado en balanza camión patente acoplado TUT 975/ Tractor FRN 510. Camión N°3 PESAJE: 16540 Kg. BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT: 07/11/2023</p>



30/05/2023	17:28	Posicionamiento de Camión Patente Acoplado TUT 975/ Tractor FRN 510, a zona de trasvase-depósito fiscal. Inicio de carga de cisterna de menor capacidad (Trasvase del aceite crudo de girasol contenido en el tanque del depósito fiscal al tanque del Camión) Camión N°3
30/05/2023	17:35	Finaliza carga de tanque cisterna patente FRN 510 (Cisterna de menor capacidad). Comienzo de carga de tanque Acoplado patente TUT 975 (Cisterna de mayor capacidad). Camión N°3
30/05/2023	17:58	Finaliza carga de tanque acoplado patente TUT 975 / Tractor FRN 510. Muestreo tanque FRN 510- Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por abertura de tapa superior (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 C-29. Cantidad de muestras del tanque FRN 510: 2 muestras (una muestra para el cliente y otra para Liaf Control) Muestreo tanque acoplado TUT 975- Se considera que el contenido es homogéneo. Se realiza toma de muestra por la válvula inferior (aprox 0,50 l) y por abertura de tapa superior (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 C-29. Cantidad de muestras del tanque acoplado TUT 975: 3 muestras (dos muestras para el cliente y una muestra para Liaf Control). Total de muestras: 5 muestras, en total (tres muestras para el cliente y dos para Liaf Control) PRECINTADO: Se precinta sogá, la cual pasa por tapas superiores y válvulas inferiores. Precinto Rojo Liaf Control N° 003249/50. Camión N°3
30/05/2023	18:10	Preparación de muestras: Limpieza y etiquetado de las muestras extraídas del segundo camión trasvasado. Colocadas en bolsa reforzada de Liaf Control y precintada. Camión 3- TUT 975: Precinto Liaf Negro N° 4656/57
30/05/2023	18:20	Pesado en balanza Camión Patente Acoplado TUT 975/ Tractor FRN 510. Camión N°3 PESAJE: 43380 Kg. BALANZA PTM HAB 307-28964 VTO.CERT:07/11/2023
30/05/2023	18:55	Pedido de documentación al personal de EXIMPORT: Comprobantes de pesada y MIT. Se dejan las muestras en oficina, para que el dependiente se las entregue a los transportistas de las unidades inspeccionadas.
30/05/2023	19:00	Salida del Inspector de Puerto Terrestre Mendoza.


TOMA DE MUESTRA POR UNIDAD DE TRANSPORTE

Cantidad de unidades total del lote	3 unid de transporte	Peso mínimo de cada unidad	3l	Cantidad total de kilos	81960 kg
Cantidad de muestras elementales	18 (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 submuestra	0,5l
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 (AB 488 BP)	n/a	n/a	Etiqueta Precinto Liaf N° 4658	1l	Etiqueta Precinto Liaf N° 4654	2l
Camión 2 (CRS 822)	n/a	n/a	Etiqueta Precinto Liaf N° 4659	1l	Etiqueta Precinto Liaf N°4655	2 l
Camión 3 (TUT 975)	n/a	n/a	Etiqueta Precinto Liaf N°4660/61	2l	Etiqueta Precinto Liaf N° 4656/57	3,5l

CONTROL DE CALIDAD VISUAL

DETERMINACIÓN	OBJETABLE
COLOR	NO
OLOR	NO

OBSERVACIONES

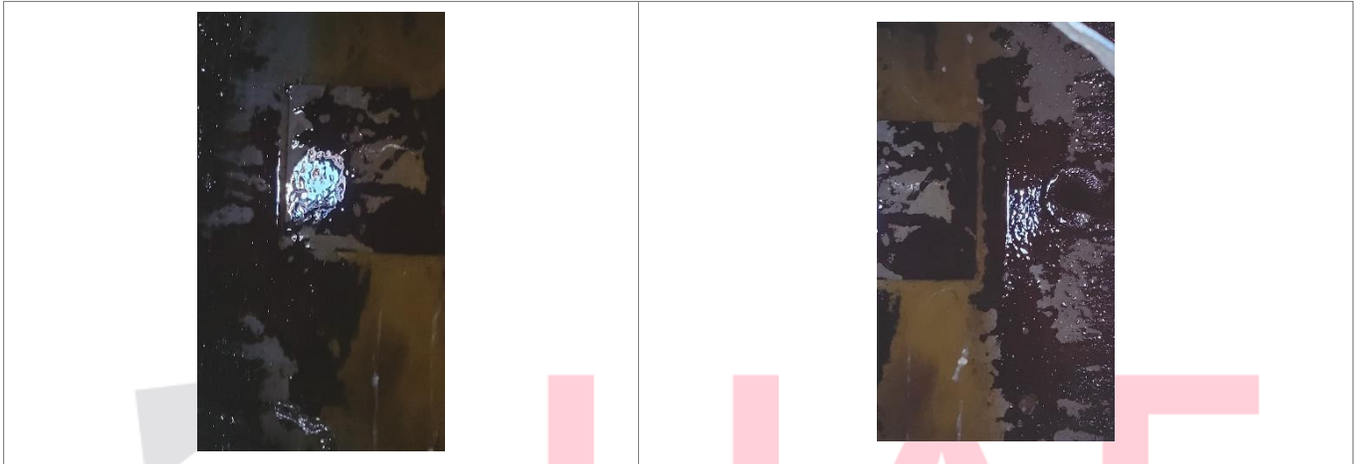
Trasvase con bomba centrifuga, de alto rendimiento. En cisternas de acero, recubierta de epoxi, se suele apreciar un olor metálico al abrir las tapas superiores.

Camión 2 Patente CRS 822: Cisterna no apta para alimentos, pero está permitido transportar aceite crudo. Se observa en el interior óxido e incrustaciones.



aff48e62e0d2
Security Code

INSERTE FOTOS DE OBSERVACIONES



INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS





ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE

n/a

CLOSING REPORT (Informe final)

Lugar de trasvase: Puerto Terrestre Mendoza (DEPOSITO FISCAL) Rodríguez Peña 169 / Luzuriaga, Maipú / Mendoza, Argentina. Servicio de trasvase: Dibiagi Transporte Internacional. Comentarios: Los detalles de carga y observaciones son comunicadas al personal de Liaf Control en tiempo real. Las cisternas de los dos camiones patentes AB 488 BP/ CRS 822/ TUT 975, son precintadas al finalizar el trasvase. Las muestras, a solicitud del cliente, son entregadas a los transportistas para ser trasladadas y analizadas en destino. Las mismas, son colocadas en bolsas reforzadas de Liaf Control, cerradas con precintos (negros) Liaf de numeración: 4654/55/56/57. Se extraen 2 muestras adicionales de cada camión para ser enviadas a Liaf Control Buenos Aires, las cuales son colocadas en bolsas cerradas por precintos (negros) Liaf de numeración 4658/59/60/61.

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.



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



aff48e62e0d2
Security Code

LUGAR Y FECHA: Mendoza, Argentina. 31/05/2023

Firma del Inspector
LIAF CONTROL SRL

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 02/06/2023

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

