



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE

2654f1554092
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 | 13/11/2023 | LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID | 784 |
| 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 | 13/11/2023 10:00hs | HORA DE FINALIZACIÓN | 13/11/2023 14:00hs |
| 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

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| <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 |
| | CONTROL DE CALIDAD VISUAL |

DETALLE DEL SERVICIO (breve descripción de las tareas realizadas)

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

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 | 143 |
| ORDEN DE TRABAJO Nº | CTR 143 |
| CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA) | 038611AR2023 |

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.





INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE

2654f1554092
Security Code

n/a

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO DECLARADA EN CRT

| | |
|------------------------|----------|
| Cantidad total (Tn/Kg) | 60.00 TN |
|------------------------|----------|

CAMION DE INGRESO

| Nº Carta de Porte ó Chapa patente) | Inspeccionado | | Apto Transp. Alimentos | | Precinto |
|---------------------------------------|---------------|----|------------------------|----|--------------------------|
| | SI | NO | SI | NO | |
| MAJ040-CPG898 | X | | | X | 205634/35/36/37/38/39/40 |
| IYE964-CIF448 | X | | | X | 205677/78 |

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 | | | |
| MAJ040-CPG898 | 23AR451148H | X | | | X | 27.740 | SIN PRECINTO | DR41747 |
| IYE964-CIF448 | 23AR451142B | X | | | X | 27.140 | SIN PRECINTO | DR41748 |

TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 13/11/2023

| DESCRIPCIÓN | HORA | DETALLE / OBSERVACIONES |
|--|-------|--|
| Inspección visual del predio y Tanque vertical del depósito fiscal (Nº2) | 11:00 | Proceso de lavado realizado. Tanque, manguera de uso alimentario y circuito de trasvase sin presencia de agua, ni olores extraños. |

| CAMIÓN Nº 1 - CAMIÓN PATENTE SEMI CPG898 / TRACTOR MAJ040 | | |
|---|--|---|
| 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 | 11:25 | Se utiliza bomba centrífuga |
| Pesaje en balanza (camión vacío) | - | PESAJE: 17760 Kg; BALANZA: PTM |
| Fin del trasvase | 12:25 | |
| Muestreo y Precintado | - | 3 muestras (2 para el cliente y 1 para LIAF Control). |
| Pesaje en balanza (camión cargado) | - | PESAJE: 44860 Kg.; BALANZA: PTM |
| Observaciones adicionales | Cisterna no apta para alimentos: presencia de óxido y materia grasa en paredes internas. | |

| CAMIÓN Nº 2 - CAMIÓN PATENTE SEMI CIF448 / TRACTOR IYE964 | | |
|---|------|--|
| DESCRIPCIÓN | HORA | DETALLE / OBSERVACIONES |
| Muestreo (válvula inferior/abertura de tapa superior) | - | 3 muestras (2 para el cliente y 1 para LIAF Control) |



LIAF CONTROL SRL. – Viamonte Nº 1526 – 7ºA - (C1055ABP) Ciudad de Buenos Aires – Argentina

Telefax: 011-4372-2541 - E-mail: info@liafcontrol.com - Web Site: www.liafcontrol.com

F9 (ITO1-05), Rev02 Fecha de entrada en vigencia: 20/09/2023


 2654f1554092
 Security Code

| | | |
|---|--|---|
| Inicio del trasvase | 12:45 | Se utiliza bomba centrífuga |
| Pesaje en balanza (camión vacío) | - | PESAJE: 16980 Kg; BALANZA: PTM |
| Fin del trasvase | 13:50 | |
| Muestreo y Precintado | - | 3 muestras (2 para el cliente y 1 para LIAF Control). |
| Pesaje en balanza (camión cargado) | - | PESAJE: 44720 Kg.; BALANZA: PTM |
| Observaciones adicionales | Cisterna no apta para alimentos: presencia de óxido y materia grasa en paredes internas. | |

REGISTRO FOTOGRÁFICO:

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:

| | |
|---|---|
|  |  |
| Camión Patente CPG 898: Cisterna no apta para alimentos- Presencia de óxido y materia grasa | Camión Patente CIF 448: Cisterna no apta para alimentos- Presencia de óxido y materia grasa |

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)



2654f1554092
Security Code

| 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 |
| MAJ040-CPG898 | n/a | n/a | 7086 | 1l | 7060 | 2l |
| IYE964-CIF448 | n/a | n/a | 7071 | 1l | 7065 | 2l |

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

INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS

| | |
|--|--|
|  |  |
| Camión Patente CPG 898 | Camión Patente CPG 898 |
|  |  |
| Camión Patente CIF 448 | Camión Patente CIF 448 |

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 37-40520 VTO.CERT: 06/10/2024

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



LUGAR Y FECHA: Mendoza, Argentina. 16/11/2023

Firma del Inspector
LIAF CONTROL SRL

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

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



LIAF CONTROL SRL. – Viamonte Nº 1526 – 7ºA - (C1055ABP) Ciudad de Buenos Aires – Argentina

Telefax: 011-4372-2541 - E-mail: info@liafcontrol.com - Web Site: www.liafcontrol.com

F9 (ITOI-05), Rev02 Fecha de entrada en vigencia: 20/09/2023

