



INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



7a72e71bd4a3
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	29/09/2023	LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID	764
RAZON SOCIAL DEL CLIENTE	SYNGENTA AGRO S.A		
IDENTIFICACIÓN FISCAL (CUIT O CLAVE TRIBUTARIA)	30-64632845-0		
DOMICILIO LEGAL	AV. DEL LIBERTADOR 1855- 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	Sunflower Oil / Aceite Crudo de girasol		
INSPECTOR	María Alejandra Arias – Bromatóloga – Mat 567 - Mendoza		
HORA DE INICIO	29/09/23 9:00 hs	HORA DE FINALIZACIÓN	29/09/23 11:00 hs
EXPORTADOR	SYNGENTA AGRO S.A	DIRECCIÓN FISCAL DE EXPORTADOR	AV. DEL LIBERTADOR 1855- 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 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	Factura 177
ORDEN DE TRABAJO Nº	Factura 177
CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)	038992-2023-TRACE

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





INFORME DE INSPECCIÓN

LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



7a72e71bd4a3
Security Code

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO DECLARADA EN CRT

Cantidad total (Tn/Kg)	1000000 Kg
------------------------	------------

CAMION DE INGRESO

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transp. Alimentos		Precinto
	SI	NO	SI	NO	
EDD 545	X		X		841687/88
JN 8309	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			
EDD 545	-	X		X		VACÍO	-	-
JN 8309	23AR369754S	X		X		29800 kg	003689/90	DR 35432

TRUCKS INSPECTION - TIME LOG (DETALLE DE CARGA/DESCARGA) FECHA 29/09/2023

DESCRIPCIÓN	FECHA	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio y Tanque horizontal de depósito fiscal.	29/09/23	9:00	Proceso de lavado terminado. Tanque, manguera de uso alimentario y circuito de trasvase sin presencia de aceite, agua, ni olores extraños.

TRASVASE Nº1 - CAMIÓN NACIONAL PATENTE SEMI EDD 545 / TRACTOR OSZ 904			
DESCRIPCIÓN	FECHA	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Posicionamiento a zona de trasvase	29/09/23	9:33	Cisterna precintada.
Muestreo por válvula inferior y por abertura de tapa superior.	29/09/23	9:40	3 muestras (2 para el cliente y 1 para LIAF Control) Se utiliza bomba centrífuga
Inicio de la descarga	29/09/23	9:50	
Fin de la descarga	29/09/23	10:10	
Observaciones adicionales	Presencia de borra al finalizar descarga. (VER FOTOS).		

TRASVASE Nº 1 - CAMIÓN INTERNACIONAL PATENTE SEMI JN 8309 / TRACTOR HV BB 95			
DESCRIPCIÓN	FECHA	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Pesaje en balanza	29/09/23	-	PESAJE: 14460 Kg BALANZA: PTM-INGAPSA HAB 307-38553 VTO.CERT:08/08/2024
Posicionamiento a zona de trasvase	29/09/23	10:19	





Inicio de carga	29/09/23	10:21	
Fin de la carga. Muestreo y Precintado.	29/09/23	10:47	3 muestras (2 para el cliente y 1 para Liaf Control). Se precinta tapa superior y válvula inferior
Pesaje en balanza	29/09/23	11:01	PESAJE: 44260 Kg. BALANZA: PTM-INGAPSA HAB 307-38553 VTO.CERT:08/08/2024
Observaciones adicionales	Presencia de aceite crudo de girasol en cisterna, antes del trasvase. Espuma persistente en muestra, extraída en válvula inferior, posterior al trasvase. (VER FOTOS).		

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:

	
Camión Patente EDD 545: Presencia de borra.	Camión Patente JN 8309: Presencia de aceite.
	
Camión Patente JN 8309: Espuma persistente en muestras extraída en válvula inferior.	


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
Camión 1 (JN 8309)	n/a	n/a	6240	1l	3674	2l

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

INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS

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.

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



7a72e71bd4a3
Security Code

LUGAR Y FECHA: Mendoza, Argentina. 29/09/2023

Firma del Inspector
LIAF CONTROL SRL

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: CABA, Argentina. 02/10/2023

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

