



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

FECHA DE INSPECCIÓN	12, 13, 18, 19 y 21/03/2025	LIAF CONTROL IDENTIFICACIÓN Nº ID	<b>1004</b>
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  Luzuriaga, Maipú   Mendoza, Argentina		
IDENTIFICACIÓN DEL ITEM DE INSPECCIÓN	Granel		
PRODUCTO	Aceite de girasol refinado a granel		
INSPECTOR	María Alejandra Arias – Bromatóloga – Mat 567 – Mendoza		
HORA DE INICIO	12/03/25 10:00hs	HORA DE FINALIZACIÓN	21/03/25 19:30hs
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 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 307
ORDEN DE TRABAJO Nº	FACTURA 307
CRT (CARTA DE PORTE INTERNACIONAL POR CARRETERA)	<b>0381338-2025-TRACE / 0381343-2025-TRACE</b>

**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)	205Tn
------------------------	-------

**CAMION DE INGRESO**

Nº Carta de Porte ó Chapa patente)	Inspeccionado		Apto Transp. Alimentos		Precinto
	SI	NO	SI	NO	
AF350ZS-AF567VA	X		X		0028314/13/11/12/15/16
AE737WE-AF841BK	X		X		0028322/21/17/20/19/18
AG855DO-AD138TM	X		X		0028304/03/01/02
AF970XT-AE582AC	X		X		0028307/06/05/08/10/09
AE461OB-AG158ZF	X		X		0028847/49/50/51/
NTF591-AF123JC	X		X		0028852/55/56/57/57/58/54
KJI622-AQF732	X		X		0028844/45/41/46/43/42/
MVD568-ORE008 <b>0381343-2025-TRACE</b>	X		X		0024653/14/40/42

**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			
AF350ZS-AF567VA	25AR108214C	X		X		26720	0224691/679/668/968	JG08131
AE737WE-AF841BK	25AR103851E	X		X		28780	-	JG08132
AG855DO-AD138TM	25AR108235F	X		X		27460	006836/37	JG08812
AF970XT-AE582AC	25AR106130U	X		X		27840	006758/59/57/54/55/53	JG08811
AE461OB-AG158ZF	25AR116704F	X		X		30160	006838/39/40/65/31/6571	JG08168
NTF591-AF123JC	25AR116737L	X		X		29280	0028845/44/41/46/43/42	JG08267
KJI622-AQF732	25AR116721E	X		X		27440	-	JG08266
MVD568-ORE008	25AR122594J	X		X		7320	006835	JG09598



INFORME DE INSPECCIÓN  
LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



nrD2ZNCprt  
Security Code

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

DESCRIPCIÓN	FECHA	HORA	DETALLE / OBSERVACIONES
Inspección visual del predio y Tanques de depósito fiscal.	12/03/2025	10:00	El tanque del depósito fiscal NO se encuentra en condiciones de trasvase. Carga anterior de Tanque de Acero Inoxidable: aceite de girasol refinado.
		17:50	Tanque de acero inoxidable: limpieza terminada. falta escurrir y secar.
	13/03/2025	9:00	Tanque de acero inoxidable: proceso de lavado realizado. Tanque, mangueras y bomba: se observa limpios, secos y sin olores extraños. En condiciones para trasvasar.
	18/03/2025	12:20	El tanque del depósito fiscal NO se encuentra en condiciones de trasvase. Carga anterior de Tanque de Acero Inoxidable: aceite de girasol refinado.
	19/03/2025	13:20	Tanque de acero inoxidable: proceso de lavado realizado. Tanque, mangueras y bomba: se observa limpios, secos y sin olores extraños. En condiciones para trasvasar.
	21/03/2025	14:20	Tanque de acero inoxidable: proceso de lavado realizado. Tanque, mangueras y bomba: se observa limpios, secos y sin olores extraños. En condiciones para trasvasar.

\*Nota: Repetir filas las veces que sea necesario.

ORD	PATENTE TRACTOR/SEMI	FECHA	PESO CAMIÓN VACÍO (KG)	PESO CAMIÓN CARGADO (KG)	HORA DE INICIO	HORA DE FINALIZACIÓN	DETALLE / OBSERVACIONES
1	AF350ZS-AF567VA	12/03/25	n/a	n/a	n/a	n/a	No se realiza trasvase. Sin observaciones
2	AE737WE-AF841BK	12/03/25	n/a	n/a	n/a	n/a	No se realiza trasvase. Sin observaciones
3	AG855DO-AD138TM	13/03/25	16960	44420	11:00	13:35	Válvula inferior: se limpia previamente con alcohol al 70%
4	AF970XT-AE582AC	13/03/25	17580	45420	14:20 cist 1 / 14:40 cist 2	16:40	Válvula inferior- Cist 2 se observa restos de agua. Muestra inferior, posterior al trasvase se observa batido por bomba centrífuga
5	AE461OB-AG158ZF	18/03/25	n/a	n/a	n/a	n/a	No se realiza trasvase. Sin observaciones





INFORME DE INSPECCIÓN  
LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



nrD2ZNCprt  
Security Code

6	NTF591-AF123JC	19/03/25	15740	45020	13:15	15:50	Se observa agua en muestra inferior/ antes del trasvase
7	KJI622-AQF732	19/03/25	n/a	n/a	n/a	n/a	<b>No se realiza trasvase.</b> Sin observaciones
8	MVD568-ORE008 (Comparte ID con ID1011-0381343-2025- TRACE)	21/03/25	16720	45240	14:25	14:30	Muestra inferior (posterior al trasvase) partículas negras.





**REGISTRO FOTOGRAFICO:**

Las fotos registradas durante todo el servicio se suben al Whatsapp de grupo, generado entre inspector/cliente y Liaf Control.  
Las observaciones que requieran un registro fotográfico adicional con la descripción del evento se presentan a continuación:

	
<b>Obs. AE 582 AC-AF 970 XT (13/03):</b> presencia de agua en cisterna 2.	<b>Obs. AE 582 AC-AF 970 XT (13/03):</b> muestra inferior (posterior al trasvase) batido por la bomba centrífuga.
	
<b>Obs. NTF591 - AF123JC (19/03):</b> presencia de agua en muestra inferior, antes del trasvase.	<b>Obs. MVD568 - ORE008 (21/03):</b> muestra inferior (posterior al trasvase) con presencia de partículas negras (suciedad).

**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 2,5 DT	Cantidad de submuestras	3 AT 3 DT	Peso mínimo de la submuestra	0,5l
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 <b>C-29</b> .				

\*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
AF350ZS-AF567VA	n/a	n/a	8702	0.5l	8701	1l



nrD2ZNCprt  
Security Code

AE737WE-AF841BK	n/a	n/a	8704	0.5l	8703	1l
AG855DO-AD138TM	n/a	n/a	8708	1.5l	8706	2l
AF970XT-AE582AC	n/a	n/a	8710	2l	8707	2l
AE461OB-AG158ZF	n/a	n/a	8785	0,5	8745	1l
NTF591-AF123JC	n/a	n/a	8723	1l	8722	2l
KJI622-AQF732	n/a	n/a	8718	0,5	8709	1l
MVD568-ORE008	n/a	n/a	8716	0,5	8713	1l

\*Nota El N° de precinto corresponde a la bolsa de nylon que contiene los envases de cada muestra.

INSERTE FOTOS DE LAS MUESTRAS





nrD2ZNCprt  
Security Code



AG855DO-AD138TM



AF970XT-AE582AC



AE461OB-AG158ZF



nrD2ZNCprt  
Security Code

	
<p>NTF591-AF123JC</p>	
	
<p>KJI622-AQF732</p>	
	
<p>MVD568-ORE008</p>	



INFORME DE INSPECCIÓN  
LIQUIDOS POR TRANSPORTE TERRESTRE



nrD2ZNCprt  
Security Code

**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 Balanzas:

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

BALANZA PTM-INGAPSA: HAB 307-49653 VTO.CERT: 17/07/2025

BALANZA PTM: HAB 307-51881 VTO.CERT: 23/09/2025

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 DE EMISIÓN DEL PRESENTE INFORME: Mendoza, Argentina. 28/03/2025

Firma del Inspector  
LIAF CONTROL SRL

