





Nº de Referencia: AL-24/230326

Registrada en:

Centro Análisis:

AGQ Chile

AGQ Chile

Cliente (^): SC

SOCIEDAD AGRICOLA EL ALAMO

LIMITADA

Domicilio FUNDO ALASKA S/N CUÑIBAL LOS

(^): Contrato: ANGELES 4440000

Tipo Muestra:

FOSFOROSO + SALES)

AL-CH-0028 (FOSETYL-AL + AC.

CEREZAS .

Fecha Recepción:

11/12/2024

QSP-CL240800077

Fecha Inicio:

12/12/2024

Cliente 3º(^): ---

Descripción(^):

12/12/2024

Fecha Fin:

13/12/2024

Cheffite 3-(").

D CSG (poro) .

Análisis:

LAPINS, KORDIA, REGINA , SWEET HEART Y SKEENA

Fecha/Hora Muestreo: 09/12/2024 14:30 Muestreado por: *Cliente (^)

Hemos detectado los siguientes resultados iguales o superiores al LC.Resumen de cumplimiento de LMR se obtiene por los datos suministrados por bcglobal.bryantchristie.com (Servicio suministrado B&C)

Parámetro Resultado Unidades LMR UE LMR US LMR CN LMR KOR Ácido Fosfónico + Sales 2.33 mg/kg N/L N/L N/L N/L Fosetil-Al (Suma) 3.121 mg/kg 2.000 N/L N/L N/L

LMR legislación. N/L LMR's en rojo: Los resultados aplicar incertidumbre) superan el LMR específico (sin establecido (No Legislado): establecido por no para esta materia activa. Los LMR cambian frecuentemente y por tanto la información puede estar obsoleta. Aunque esta información se actualiza periódicamente, indicamos que la información aquí referencia contenida sólo pretende ser una inicial que no hay garantía información sobre LMRs no este exenta de errores AE:Emiratos Árabes Unid

Los resultados reflejados en el presente informe se refieren únicamente a la muestra tal como es recibida en el laboratorio y sometida a ensayo. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la aprobación por escrito del laboratorio. AGQ no se hace responsable de la información proporcionada por el cliente, tanto la asociada a la toma de muestras realizada por él como a otros datos descriptivos, marcados con (^) y que se encuentran fuera de nuestro alcance de Acreditación.

Cálculos sobre LMRs, ARfDs e Ingestas. (#).														
Parámetro	Resultado (mg/kg)	Incert. (mg/kg)	LMR (UE)	% LMR (UE)	Porción (g)	Factor Variabilidad	PRP-UL (mg/kg BW)	Ingesta (mg/kg BW)	PRP- UL(%)	ARfD (mg/kg BW)	ARfD(%) Niños	№ Mat. Activas	ADI(%)	A.I.>25% EU LMR LC
Fosetil-Al (Sum	a) 3,121	±0,000	2,00	156,00	269	1	13,50	0,0000	23,10	0,0000	0,00	1	3,82	156,00
SUMA				156,00							0,00	1,00		

Cálculos y datos según EFSA Pesticide Residue Intake Model, PRIMo ver.3. Para plaguicidas utilizados con fines post-cosecha y sobre frutos cítricos u otras frutas de cáscara no comestible, el factor de variabilidad es distinto a los aplicados normalmente, habiendo sido este minorado. (#) La información indicada a continuación no está cubierta por el alcance de acreditación. Incert.: Incertidumbre..LMR (UE): Límite Máximo de Residuo Permitido en Unión Europea. PRP-UL: Límites derivados del «pesticides reduction plan». ARFD: Dosis de Referencia Aguda. ADI: Ingesta Diaria Admisible. A.I: Valor del consumo alimentario, derivado del régimen alimentario mundial o nacional hipotético en kilogramos de alimento por persona y por día.

OSP P.A.

Oscar Sepulveda Puga

FECHA EMISIÓN: 13/12/2024

OBSERVACIONES (*):



Código de verificación



INFORME DE ENSAYO



Nº de Referencia: AL-24/230326 CEREZAS Tipo Muestra: Descripción(^): LAPINS, KORDIA, REGINA , SWEET HEART Y SKEENA Fecha Fin: 13/12/2024

RESULTADOS ANALITICOS

PNT: PE-690		Técnica: LC	/MS-MS		Unidades: n	ng/kg	In	Incert: ± 7 %		
Parámetro	Resultado	LC	Parámetro	Resultado	LC	Parámetro	Resultado	LC		
Ácido Fosfónico + Sales	2,33	0,01	Fosetil	<0,010	0,010	Fosetil-Al (Suma)	3,121	0,010		

Nota: L.C.: Límite de Cuantificación. SP: sólo parental. Los resultados emitidos no han sido corregidos con valores de recuperación. Puede solicitar las incertidumbres, cuando estas no aparezcan en el informe. N/L: No Legislado.

(15) Ensayo cubierto por la Acreditación nº TL-513 emitida por IAS.

(*) Parámetro No Acreditado por INN

()

Emitido por: AGQ Chile S.A. atencionalclientechile@agqlabs.com



INFORME DE ENSAYO



Nº de Referencia: AL-24/230326 Tipo Muestra: CEREZAS

Descripción(^): LAPINS, KORDIA, REGINA, SWEET HEART Y SKEENA Fecha Fin: 13/12/2024

DEFINICIONES TÉCNICAS

Texto Informativo: Los parámetros no amparados por la acreditación se encuentran identificados en el cuerpo del informe. De la misma forma, aquellas definiciones de residuos de estos parámetros, no se encuentran amparadas por la acreditación

Fosetil-Al (Suma):Suma de Fosetil, Ácido fosfónico y sus sales, expresado como Fosetil

at encional cliente chile @agqlabs.com