



LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS Y PERIODOS DE CARENCIA

INGREDIENTE ACTIVO: Espirotramato & Tiacloprid
FECHA DE INFORME: 15/09/2025 (*)
ESPECIE: Nogal
PRODUCTOS: Movento® Smart 240 SC

Este documento es entregado con el fin de facilitar el acceso a información que se considera necesaria para las actividades agrícolas de exportación. Los datos sobre Niveles Máximos de Residuos (LMR) aquí presentados se han obtenido de fuentes consideradas fidedignas. Sin embargo, en caso de discrepancias, los valores oficiales de cada país son los que prevalecen, razón por la cual la información no puede ni debe ser considerada como una concesión de garantía.

Los valores de períodos de carencia indicados corresponden a resultados de ensayos de campo con el fin de conocer el comportamiento de los residuos en Chile. Por lo tanto, son meros datos de orientación pues representan las condiciones locales específicas de los ensayos, sin que puedan ser entendidos como concesión de garantía.

País	LMR (ppm) Espirotramato	LMR (ppm) Tiacloprid	Carencia (días) (a)	Nota	Fuente
Codex	0,5	0,02	131		BCI monitor
Unión Europea	0,5	0,02	131		BCI monitor
Rusia	0,5	0,02	131		BCI monitor
Suiza	0,5	0,02	131		BCI monitor
Canadá	0,25	0,1 (c)	178		BCI monitor
China	0,5	0,02	136		BCI monitor
Hong Kong	0,5	0,02	131		BCI monitor
Taiwán	0,5	0,02	131		BCI monitor
Japón	0,5	0,02	131		BCI monitor
Corea	0,25 (d)	0,05	178		BCI monitor
Australia	0,5	0,1	131		BCI monitor
Nueva Zelanda	0,5 (b)	0,1 (c)	131		BCI monitor
Brasil	0,5	0,02	131	(c)	BCI monitor

NOTAS:

(a) Los períodos de carencia mencionados se refieren a los días estimados de carencia que se deben contemplar con el fin de cumplir con el Límite Máximo de Residuo indicado para el país correspondiente y están relacionados al uso del producto Movento Smart 240 SC con 1 aplicación realizada en fruto cuajado (BBCH71), con una dosis de 1,5 L/há y un volumen de agua de 1500 L/há.

(b) Valores Codex.

(c) Tolerancia por defecto.

(d) Tolerancia de importación

(e) Para aquellos mercados no listados, favor contactar a Departamento Técnico

(*) Los datos de Límites Máximos de Residuos aquí presentados son válidos a la fecha del informe.