



Resultados de aplicación de 1-MCP ACTION

Año	2014	11 de marzo de 2014
Empresa		
Frigorífico		
Variedad	D'Anjou	
Cámara	3	
Volumen de la cámara (m ³)	1107	
Tipo de frío	FC	
Fecha de aplicación	13-feb	
Inicio de llenado de cámara	10-feb	
Final de llenado de cámara	13-feb	
Intervalo máx. de inicio de llenado de cámara y aplicación (Días)	3	

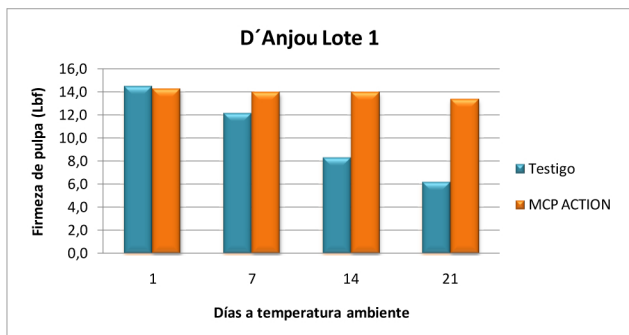
Declaración jurada N° 1183

Muestras evaluadas			
Lote/UMI	Fecha de cosecha	Firmeza de cosecha (Lbf)	Intervalo cosecha-aplicación (días)
1	13-feb	14,1	0

Resultados Firmeza de Pulpa (Lbf)

Fecha	Condición	Lote/UMI	Tratamiento	Días a temperatura ambiente				Pérdida de firmeza desde día 1-21 (Lbf/día)
				1	7	14	21	
18-feb	Inmediatamente posterior a aplicación	1	Testigo	14,5	12,1	8,3	6,2	1,38
			MCP ACTION	14,3	14,0	14,0	13,3	0,16

Inmediatamente posterior a aplicación



Observaciones

Los frutos tratados con 1-MCP ACTION, presentan altos valores de firmeza luego de 21 días a temperatura ambiente. Los resultados obtenidos indican una eficaz aplicación de 1-MCP ACTION.

Ing. Agr. Juan Carlos Franco
 WASSINGTON SACIFEI
 División Agro