

TRATAMIENTOS CUARENTENARIOS COMBINADOS  
FUMIGACIÓN CON BROMURO DE METILO SEGUIDO DE EXPOSICIÓN AL FRÍO

TABLA 1:

Fruta Fresca de Manzana ( <i>Malus domestica</i> ), de Damasco ( <i>Prunus armeniaca</i> ), de Palta ( <i>Persea americana</i> ), de Cereza ( <i>Prunus avium</i> ), de Cidra ( <i>Citrus medica</i> ), de Vid ( <i>Vitis vinifera</i> ), de Kiwi ( <i>Actinidia deliciosa</i> ), de Pelón o Nectarín ( <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch. var <i>nectarina</i> ), de Durazno ( <i>Prunus persica</i> ), de Pera ( <i>Pyrus communis</i> ), de Ciruela ( <i>Prunus domestica</i> L. y <i>Prunus salicina</i> Lindl), de Mandarina ( <i>Citrus reticulata</i> ), de Mineola ( <i>Citrus x tangelo</i> )			
Tiempo de exposición de la fumigación: DOS (2) horas.			
Temperatura	Dosis	Lectura de concentración mínima (g/m <sup>3</sup> ) según tiempo indicado:	
		30 min.	2 horas
21 °C o más	32 g/m <sup>3</sup>	25	18
Seguido por:			
Temperatura	Tiempo de exposición		
0,55 °C - 0,7 °C	4 Días		
ó			
3,33 °C - 8,3 °C	11 Días		

TABLA 2:

Fruta Fresca de Manzana ( <i>Malus domestica</i> ), de Damasco ( <i>Prunus armeniaca</i> ), de Palta ( <i>Persea americana</i> ), de Cereza ( <i>Prunus avium</i> ), de Cidra ( <i>Citrus medica</i> ), de Vid ( <i>Vitis vinifera</i> ), de Kiwi ( <i>Actinidia deliciosa</i> ), de Pelón o Nectarín ( <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch. var <i>nectarina</i> ), de Durazno ( <i>Prunus persica</i> ), de Pera ( <i>Pyrus communis</i> ), de Ciruela ( <i>Prunus domestica</i> L. y <i>Prunus salicina</i> Lindl), de Mandarina ( <i>Citrus reticulata</i> ), de Mineola ( <i>Citrus x tangelo</i> )				
Tiempo de exposición de la fumigación: DOS (2) horas TREINTA (30) minutos				
Temperatura	Dosis	Lectura de concentración mínima (g/m <sup>3</sup> ) según tiempo indicado:		
		30 min.	2 horas	2 horas 30 min.
21 °C o más	32 g/m <sup>3</sup>	25	18	18
Seguido por:				
Temperatura	Tiempo de exposición			

## ANEXO VIII

1,11 °C - 4,44 °C	4 Días
ó	
5,0 °C - 8,33 °C	6 Días
ó	
8,88 °C - 13,33 °C	10 Días

TABLA 3:

Fruta Fresca de Manzana ( <i>Malus domestica</i> ), de Damasco ( <i>Prunus armeniaca</i> ), de Palta ( <i>Persea americana</i> ), de Cereza ( <i>Prunus avium</i> ), de Cidra ( <i>Citrus medica</i> ), de Vid ( <i>Vitis vinifera</i> ), de Kiwi ( <i>Actinidia deliciosa</i> ), de Pelón o Nectarín ( <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch. var <i>nectarina</i> ), de Durazno ( <i>Prunus persica</i> ), de Pera ( <i>Pyrus communis</i> ), de Ciruela ( <i>Prunus domestica</i> L. y <i>Prunus salicina</i> Lindl), de Mandarina ( <i>Citrus reticulata</i> ), de Mineola ( <i>Citrus x tangelo</i> )					
Tiempo de exposición de la fumigación: TRES (3) horas					
Temperatura	Dosis	Lectura de concentración mínima g/m <sup>3</sup> según tiempo indicado:			
		30 min	2 horas	2 horas 30 min.	3 horas
21 °C ó más	32 g/m <sup>3</sup>	25	18	18	17
Seguido por:					
Temperatura		Tiempo de exposición			
6,11 °C - 8,33 °C		3 Días			
ó					
9,88 °C - 13,33 °C		6 Días			



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** EE 56501528/2020 - ANEXO VIII - TRATAMIENTOS CUARENTENARIOS COMBINADOS -  
CENTROS DE TRATAMIENTOS CUARENTENARIOS (CTC)

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.