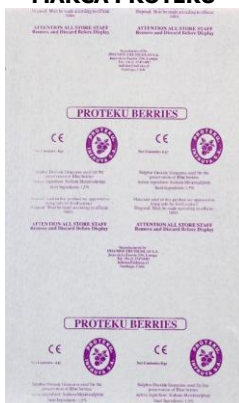


**GENERADOR PARA  
ARÁNDANOS  
FASE LENTA  
18 x 30 cm  
2 gr**

**FICHA TÉCNICA**



**MARCA PROTEKU**



**DESCRIPCION**

El generador para arándanos está formado por una lámina de polipropileno (PP ) y otra lámina de complejo de polietileno, ambas láminas son laminadas usando un adhesivo especial. Una tercera hoja de PP non woven es adherida al laminado. El generador es del tipo laminado plástico y contiene ingrediente activo Metabisulfito de Sodio (Na<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), el cual reacciona con la humedad de las cajas embaladas (más de 70%) generando SO<sub>2</sub> (Anhídrido Sulfuroso) . El SO<sub>2</sub> previene el desarrollo e inhibe la germinación de esporas de Botrytis cinerea Pers. en Uvas de Mesa durante su almacenamiento y transporte.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y MARGEN DE ERROR**

Ancho	180 mm	± 5 mm
Largo	300 mm	± 5 mm
Celdillas	0	-
Área	540 cm <sup>2</sup>	-
Contenido de Metabisulfito de Sodio en la fase lenta (*)	2,0 gr	± 0,2 gr
Contenido de Metabisulfito de Sodio en la fase rápida (*)	0,0 gr	± 0,2 gr
Contenido de Metabisulfito de Sodio total (*)	2,0 gr	± 0,4 gr
Peso	9,0 gr	± 0,5gr
Peso por caja	13,4 kg	± 0,5 kg

Nota: Distintas dosificaciones y tamaños pueden ser proporcionados

**PALETIZADO**

Largo	1,48 m
Ancho	1,09 m
Altura	2,26 m
Cantidad	88
Peso neto por pallet	1179 kg
Peso bruto por pallet	1199 kg

**TAMAÑO CAJA**

Dimensiones	54x36x19 cm
-------------	-------------

**EMBALAJE**

Unidades por caja	1400
Cajas por pallet	88
Unidades por pallet	123.200
<b>CÓDIGO CLIENTE</b>	

**CONTENEDOR**

Contenedor de 20'	8 pallets
Contenedor de 40' High Cube	16 pallets

**MATERIAS PRIMAS**

Unidad de medida para la granulometría del metabisulfito de sodio.

Tamaño malla tyler	+20	+30	+48	+65	+100	-100
Fase rápida	0,27	0,58	1,33	5,85	10,9	81,07
Fase lenta	7,8	35,7	22,2	17,8	8,90	7,6

**TIPO DE MATERIAL**

	Peso gr	Origen	Barrera	Dimensiones	Impresión	N° CAS
Lámina de polipropileno	1,5	Chile-Perú	28	18x30	SI	EINECS-PM-39090
Papel complejo de polietileno	3,2	Chile-Italia	15/30/15	18x30	NO	9002-88-4
Non woven	1,3	España	25	18x30	NO	9003-07-0
Adhesivo	1,0	Brasil-Alemania	-	-	-	141-78-6

**CÓDIGO INTERNO INFRUTA**

P545A

**OBSERVACIONES**

Los Generadores de SO<sub>2</sub> PROTEKU deben ser almacenados en áreas frescas y secas evitando el contacto con el sol.

Cuando el embalaje de arándanos haya terminado, los Generadores de SO<sub>2</sub> deben volver a almacenarse en sus envases originales y bien cerrados.

Si es que los Generadores de SO<sub>2</sub> se almacenan de acuerdo a las instrucciones detalladas en el envase tienen una vida útil de al menos 2 años, después de transcurrido ese período los Generadores deben ser testeados o pueden ser enviados a nuestro laboratorio para análisis.

La eliminación de los Generadores de SO<sub>2</sub> debe ser de acuerdo con las regulaciones de cada país y/o con lo señalado en la hoja de seguridad de Infruta S.A.