

THE FINAL  
QUALITY  
IS OUR  
STARTING  
POINT



## LAMINATED SO<sub>2</sub> GRAPE PADS / BOTTOM

### DESCRIPTION

This SO<sub>2</sub> pad comprises two sheets of co-extruded Polyethylene material, with Sodium Metabisulfite (Na<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) as active ingredient dispersed among them on an adhesive bonded through a humid lamination process. It liberates SO<sub>2</sub> (sulphur dioxide) upon contact with moisture.

This SO<sub>2</sub> pad is placed at the bottom of the box reinforcing the emission and distribution of the SO<sub>2</sub> pad from the above.

### BENEFITS

- It reinforces the SO<sub>2</sub> distribution and emission throughout the grape packed box to prevent and control of Botrytis Cinerea fungus development.
- Specially designed for long transit and/or storage times and for specific technical or strategic requirements.

### BEST FOR

Worldwide producers/exporters of table grape.

ABSORB PAD

SO<sub>2</sub> PAD

ABSORB PAD

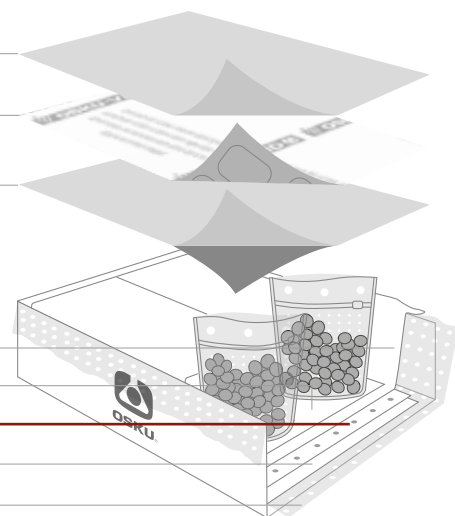
FRUIT PAPER

ABSORB PAD

**BOTTOM PAD**

CORRUGATED PAD

LINER BAG



This image is only for referential use, is not mandatory for its application.



### USEFUL DATA

OSKU-BOTTOM	Sizes [cm/in]	Suitable Grape Boxes Sizes [cm/in]	Slow Release Only [g]
	20 x 46 / 7,87 x 18,11	30 x 40 / 11,81 x 15,75	2-3 g
	23 x 33 / 9,06 x 12,99	30 x 40 / 11,81 x 15,75	1-2,5 g
	26 x 36 / 10,24 x 14,17	30 x 40 / 11,81 x 15,75	2-3 g
	26 x 46 / 10,24 x 18,11	40 x 50 / 15,75 x 19,69	2-3 g
	33 x 46 / 12,99 x 18,11	40 x 50 o 40 x 60 / 15,75 x 19,69 - 15,75 x 23,62	3-4g
	40 x 46 / 15,75 x 18,11	40 x 50 o 40 x 60 / 15,75 x 19,69 - 15,75 x 23,62	3-4g

\*Sizes can change according to specific client requirements.

[www.osku.cl](http://www.osku.cl)

El Guanaco 5212,  
Huechuraba. Stgo., Chile

(phone) 56-2 29795300

(email) [ventas@osku.cl](mailto:ventas@osku.cl)

THE FINAL  
QUALITY  
IS OUR  
STARTING  
POINT



## GENERADORES LAMINADOS / BOTTOM

### DESCRIPCIÓN

Generador constituido por dos láminas de Polietileno coextruido, entre las cuales se encuentra Metabisulfito de Sodio ( $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_5$ ) como ingrediente activo disperso en un adhesivo y que a través de un proceso de laminación en húmedo son unidas. Al entrar en contacto con la humedad libera Anhídrido Sulfuroso ( $\text{SO}_2$ ).

Este generador de plástico va dispuesto en el fondo de la caja, reforzando la emisión de  $\text{SO}_2$  del generador superior y su distribución dentro del sistema.

### BENEFICIOS

- Es un refuerzo en la emisión y distribución de  $\text{SO}_2$  dentro de la caja para controlar y prevenir el desarrollo del hongo Botrytis Cinerea y sus consecuencias.

### IDEAL PARA

Productores/ Exportadores de uva de mesa.

PAPEL ABSORBENTE

GENERADOR OSKU

PAPEL ABSORBENTE

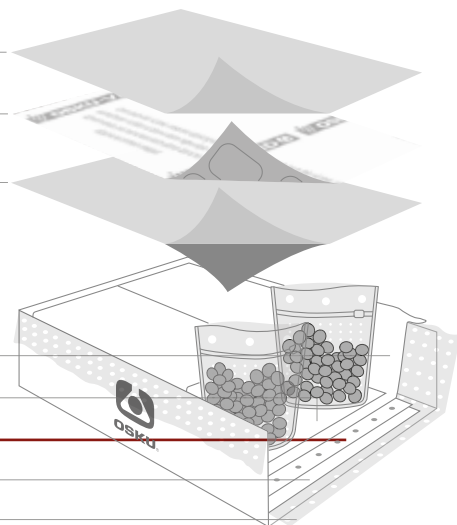
PAPEL FRUTERO

PAPEL ABSORBENTE

GENERADOR DE FONDO

CARTÓN CORRUGADO

BOLSA CONTENEDORA



La imagen es sólo referencial, el sistema es flexible a distintas combinaciones de dispositivos, según necesidad.



### INFORMACION ÚTIL

OSKU-BOTTOM	Tamaños [cm]	Tamaños por caja uva [cm]	Solo fase lenta [g]
	20 x 46	30 x 40	2-3g
	23 x 33	30 x 40	1-2,5g
	26 x 36	30 x 40	2-3g
	26 x 46	40 x 50	2-3g
	33 x 46	40 x 50 - 40 x 60	3-4g
	40 x 46	40 x 50-40 x 60	3-4g

\*Tamaños pueden ajustarse de acuerdo a especificaciones del cliente

[www.osku.cl](http://www.osku.cl)

El Guanaco 5212,  
Huechuraba, Stgo., Chile

(phone) 56-2 29795300

(email) [ventas@osku.cl](mailto:ventas@osku.cl)