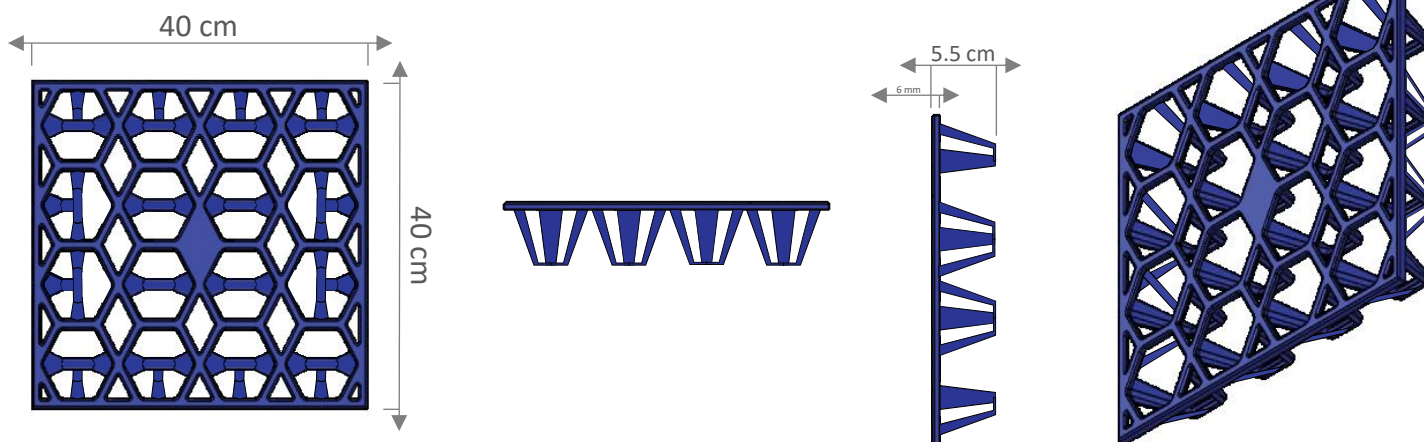


## ESPACIADOR 40X40

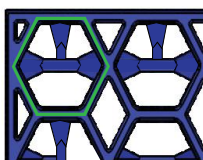
### Medidas Generales Externas centímetros



## CARACTERÍSTICAS:

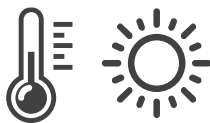
Amplios hexágonos en la estructura.

Para una buena y uniforme distribución del peso de la bolsa sobre la base, esto le da una larga duración al producto.



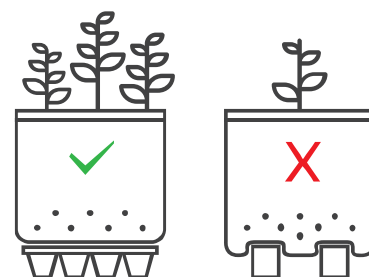
Material:  
Polipropileno + UV

Aumenta su resistencia mecánica, maquinabilidad, estabilidad dimensional y resistencia a temperaturas de hasta 90°C.  
Su resistencia a la luz ultra violeta se ve reforzada por el pigmento negro de humo sintético.  
Mejora su resistencia a productos químicos oxidantes.

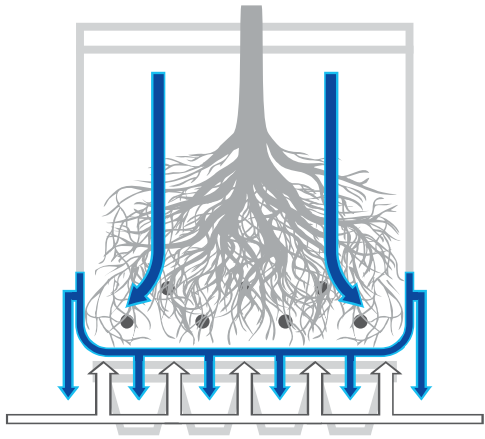


## PRODUCTO PATENTADO

Más ligera y fácil de usar que adoquines o ladrillos.



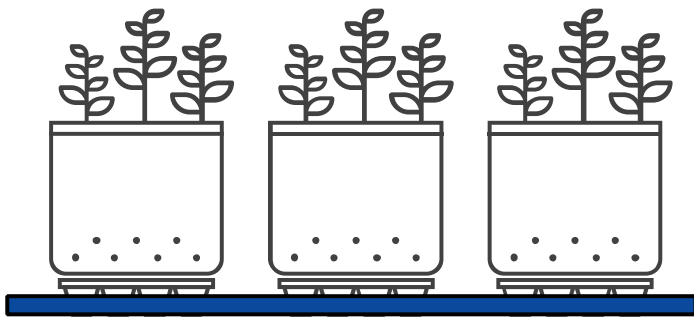
El ladrillo o block son materiales muy porosos que al estar en contacto directo con la bolsa y con el piso generan humedades provocando que la raíz pueda pasarse al block y generar malformaciones en la misma o contaminación en la estabilidad de la planta.



## Ventilación de raíces

Al estar levantada del suelo se evita el desarrollo de la raíz fuera de la bolsa, además sus amplios huecos entre cada uno de los 16 hexágonos permite un excelente drenaje.

↓ Flujo de Agua    ↑ Ventilación

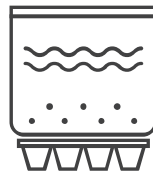


## Canaletas

Espacio suficiente entre los pivotes de la base para colocar canaletas de drenaje.



**Peso**  
80kg garantizados.  
Bajo buen uso.



**Ideal**  
Ideales para bolsas de  
40 hasta 60 lt.



**Peso de la base**  
308 gm.



**Duración**  
3 años de vida útil.



**Fácil instalación**

LIC. DIEGO  
MORALES VERGARA

IGNACIO JACOBO 23 INT. A  
COLONIA INDUSTRIAL BELENES  
ZAPOPAN, JALISCO, MEXICO.

Cel. 3338147166

diego@stplastic.com



ST PLASTIC  
AGRÍCOLA