

SOSTENIBILIDAD:

En Costiña orgánica estamos firmemente comprometidos con la sostenibilidad elaborando sustratos total o parcialmente basados en productos sostenibles.

GAMA:

Ponemos a su disposición una importante abanico de posibilidades en cuanto a la elaboración de sacos de cultivo donde podemos personalizar completamente el producto en cuanto a:

- ✓ **Sustrato:** diseñado para fundamentalmente para cultivos más o menos exigentes en drenaje y en estructura para proporcionar aireación a las raíces. Compuestos fundamentalmente de humus de corteza, turba de coco y fibra de coco. También podemos añadir arcilla expandida y perlita.
- ✓ **Agujeros de plantación:** se pueden hacer 10, 12 y 14 agujeros de plantación dispuestos enfrentados o al tresbolillo.

- ✓ **Agujeros de gotero / cinta de riego:** podemos añadir hasta 4 agujeros para gotero. Esto permite facilitar el contacto de la estaca del gotero con el sustrato y evita que salga disparado por aumentos de presión del agua. También los adaptamos para cintas de riego.
- ✓ **Agujeros de drenaje:** se perfora el saco a lo largo del mismo y se pueden colocar a 4 u 8 cm del eje de la base del saco para optimizar el drenaje según perfiles en U ó en W.

Pinaster

Grow bag

SACOS DE CULTIVO Y CULTIVOS SIN SUELO

VERSATILIDAD:

- ✓ Los sustratos Pinaster Grow bag y Pinaster Profesional se adaptan a todo tipo de cultivos, ya sean hortícolas, berries o flor cortada.
- ✓ Pueden llevar un contenido de CICCO, que proporciona consistencia al cepellón, actúa como tampón del pH, ayudando a su estabilidad, y facilita y potencia el intercambio de iones entre el sustrato y la planta.
- ✓ Los sacos de cultivo tienen una galga (espesor) y protección UVA para asegurar 3 años bajo plástico en perfectas condiciones.
- ✓ Disponemos de dos dimensiones:
 - ✓ 100 x 26 x 10
 - ✓ 100 x 22 x 10

BUEN HACER:

- ✓ Garantizamos reducidos valores de Na, Cl y K así como valores de EC muy bajos.
- ✓ Mezclamos materias orgánicas de excelente calidad libres al 100% de lodos, metales pesados ó estiércoles.
- ✓ Magnífica estabilidad y, por tanto, capacidad de aire a lo largo del cultivo en las mezclas de sustrato.