

FICHA TÉCNICA

Malla espaldera 25 x 25





Utilizada en el tutoréo con la finalidad de mantener los cultivos en forma erguida y sostener el peso del mismo favoreciendo el crecimiento del tallo o la flor.

Ayuda a proyeger la planta y asi evitar que se quiebren los tallos por el peso del fruto, más comunes entre ellos el pepino y el jitomate.

Características:

- Polipropileno estabilizado contra los UV.
- Mallas cuadrangulares color blanco.
- Rollos empacados en bolsa de polietileno, envueltos sobre tubo de cartón ,9 hilos longitudinales, 8 cuadros en altura.

Medidas:

- Cuadro 25 x 25 cm
- Peso 5.6 gr/m2
- Diámetro 20 cm, volumen 0.14 m3,
 peso bruto 20.6 kg, espesor en el nudo
 2.4 mm, espesor del hilo 0.65 mm

Datos tensiles técnicos:

Resistencia tensile (longitud y altura) 61.2 g elongación al punto de pico (longitud y altura) 10%.

> 413 294 5121 ventas.fedece@outtlook.com; ventas2.fedece@outlook.com www.fedece.mx





