



Grupo Líder en Geosintéticos, Mallas y Cajas Plásticas

Sucursal Culiacán
Guillermo Laveaga #3869
Col. Pemex C.P. 80180
Tel. (667) 714-78-78 / 717-01-75
Culiacán, Sinaloa

Sucursal Guadalajara
Avenida Acueducto #448
Col. El Vergel C.P. 45595
Tel. (33) 3684-98-24 / 3188-02-58
Guadalajara, Jalisco

01 800 36 83 201
contacto@dmtecnologias.com.mx

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

CUADRA 10

Polímero	Poliéster de Alta Densidad
Estabilizador	Ultra Violeta
Colores	Verde
Estructura de la malla	Cuadrangular
Tipo de la malla	Extruida
Peso gr/m ²	320 gr/m ²
Espesor	1.5 mm
Tamaño de la malla	9 mm x 9 mm

PRESENTACION	
Medidas	1 mt x 50 mt
Volumen m ³	0.1 m ³
Diametro	0.32 mt
Peso kg	16 kg

SENTIDO LONGITUDINAL	
Carga de ruptura	-
Resistencia en el punto de fluencia	-
Elongación en el punto de ruptura	-
Elongación en el punto de fluencia	-
Hilos por metro	100

SENTIDO TRANSVERSAL	
Carga de ruptura	-
Resistencia en el punto de fluencia	-
Elongación en el punto de ruptura	-
Elongación en el punto de fluencia	-
Hilos por metro	100

USO COMUN	
Red para la protección, transporte y almacenaje de flor cortada y bancal para tostadas	

