



## CHICKENMALLA-16,19

2.00m X 200m

### CARACTERISTICAS

POLIPROPILENO ESTABILIZADO CONTRA LOS UV  
MALLAS CUADRANGULARES  
COLOR NEGRO  
ENVUELTOS SOBRE TUBO DE CARTON

### MEDIDAS

CUADRO 16 X 19 mm  
PESO 60 gr/m<sup>2</sup>  
ALTO 200 cm  
LARGO 200 m  
DIAMETRO 30 cm  
VOLUMEN 0.20 m<sup>3</sup>  
PESO BRUTO 24 kg  
ESPESOR EN EL NUDO 1.2 mm  
ESPESOR DEL HILO 0.6 mm

### DATOS TENSILES TECNICOS

RESISTENCIA TENSILE (LONGITUD Y ALTURA) 357 Kg·m  
ELONGACION AL PUNTO DE PICO (LONGITUD 15%  
Y TRANSVERSAL 10%)

Químicos que afectan polipropileno:

Ácido clorosulfónico y óleum, ácido clorhídrico, peróxido de hidrógeno, ácido sulfúrico, ácido nítrico, bromo líquido y cualquiera de sus derivados.

Alguna reducción en la resistencia a la tracción y un aumento en la flexibilidad y elongación al punto de pico en tensión puede esperarse, dependiendo de la naturaleza y la cantidad del medio orgánico absorbido.

PRODUCTO TERMOPLASTICO SUJETO A VARIACIONES +/-8%

[hortomallas.com](http://hortomallas.com)