

## MALLA RASCHEL 50% - FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN

La Malla Raschel 50% se produce utilizando cintas de polietileno de alta densidad, lo que le confiere una mayor durabilidad y resistencia en diversos entornos climáticos y aplicaciones. Además, ha sido diseñada con protectores UV que reducen la cantidad de luz ultravioleta proveniente del sol, previniendo así el deterioro de la malla y proporcionando la sombra necesaria para crear un entorno climático óptimo. Esto permite un control adecuado de la intensidad de la luz, lo que a su vez disminuye la temperatura y la humedad. La composición de la malla cuenta con refuerzos que la hacen resistente al desgarro y la rotura.

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	<b>MALLA RASCHEL 50%</b>
<b>FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO</b>	<b>PRINCIPALES USOS</b>
	La Malla Raschel 50% despliega una amplia gama de usos en entornos agrícolas y medioambientales. Funciona como atrapanieblas en regiones áridas, protege contra plagas como la cochinilla, actúa como cortavientos en áreas ventosas, previene daños por heladas en estaciones frías y ofrece sombreado específico para cultivos sensibles a la luz solar. Además, esta malla se utiliza en espacios al aire libre para crear sombra en patios, parques y áreas de recreación, proporcionando ambientes frescos y confortables incluso en días soleados. Su versatilidad la convierte en una herramienta esencial en diversas aplicaciones.
<b>COBERTURA</b>	50% Sombra
<b>PESO (KG.)</b>	14 kg. (±5%)
<b>MATERIA PRIMA</b>	Polietileno de alta densidad
<b>COMPOSICIÓN</b>	HDPE - aditivos UV - color concentrado
<b>MEDIDAS</b>	2.10 x 100 m. (se extiende hasta 4.20 x 100 m.)
<b>TAMAÑO DE ORIFICIO</b>	6 x 6 mm.
<b>GARANTÍA UV</b>	3 años aproximadamente
<b>COLORES DISPONIBLES</b>	● Verde ● Azul ● Negro ● Verde/Negro ● Negro/Verde
<b>CERTIFICACIÓN</b>	PR-DIS-FT-01
<b>VERSIÓN</b>	01
<b>F. APROB.</b>	01-04-2022
<b>REV.</b>	CSOC
<b>APROB.</b>	AD