

Antiheladas

Manto térmico

La **Tela Antiheladas** (Manto Térmico) Treetop es un liviano material textil no tejido fabricado de fibras de polipropileno, que permite proteger las plantaciones de los daños que se podrían generar ante las heladas. Al instalarse correctamente sobre los cultivos el Manto Térmico Treetop puede formar un microclima, permitiendo que el suelo retenga el calor y propicie el crecimiento de la planta. Contamos también con formatos de mayores dimensiones para uso agroindustrial.

Características generales

Impide que sus cultivos se vean afectados por cambios bruscos de temperatura, mejorando sus resultados al mantener sus plantas protegidas. Debido a su liviano peso, puede ser posada directamente sobre estas sin impedir su crecimiento, permitiendo una rápida instalación. Su estructura la hace permeable al agua y al aire, permitiendo que los tratamientos químicos lleguen a las plantaciones. Pero, a la vez, retiene el calor proveniente del suelo. Posee aditivos que evitan su degradación por efecto de rayos UV provenientes de la luz solar, por lo que puede ser utilizada tanto de noche como en el día y, dependiendo de su cuidado, puede ser utilizada por un mayor plazo que aquellas que no cuentan con esta propiedad.

Instalación fácil y rápida

Extienda la tela sobre plantas pequeñas o flores, asegurando los bordes para que no se muevan con el viento. En arbustos o árboles pequeños es conveniente envolverlos desde arriba hacia abajo, cubriendo también su tronco. Los extremos se pueden coser o corchetear para que el envoltorio quede fijo. Para óptimos resultados evitar que la tela aplaste plantas jóvenes o delicadas.

Características técnicas

Dimensiones (m)			Peso (kg/rollo)	Vol. (m ³ /rollo)	Color
Ancho	Largo	Ø rollo			
1,05	10	0,6	1,3	0,002	Blanco

