



MACRESUR
MORERA & VALLEJO INDUSTRIAL

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO		 MORERA & VALLEJO INDUSTRIAL	
ADE 14100202	ESPECIAL SOLARIZACION	FECHA: Marzo 2018	
DURACIÓN: Período de solarización		ASPECTO: NATURAL	
Propiedades		Unidades	Norma
Espesor		150gg	UNE 13.206
Resistencia al rasgado (DL/DT)		>2,7N	UNE 53220
Impacto al dardo		>180g	EN-ISO 7765
APLICACIONES Y VENTAJAS : Con la utilización de ESPECIAL SOLARIZACIÓN se consigue aumentar la temperatura promedio del suelo entre 4 °C y 6°C a una profundidad de 15 cm. Con el aumento de temperatura citado anteriormente se consigue que la mortalidad de nematodos y hongos patógenos llegue a aumentar un 97% aproximadamente sólo 28 días de solarización. Así mismo se consigue con el film ESPECIAL SOLARIZACIÓN resultados superiores a los que se obtendrían mediante tratamientos con nematicidas químicos.			
CONSEJOS PARA UNA BUENA SOLARIZACIÓN: 1.- El periodo de aplicación del tratamiento varía según latitud. En Almería se solariza en verano. 2.- Limpiar el suelo, conseguir un terreno suelto exento de terrones y aplanarlo. 3.- Regar suficientemente el terreno para conseguir una buena transmisión térmica. 4.- Colocar el film ESPECIAL SOLARIZACIÓN en el suelo. 5.- Si es necesario regar más, se hará por la noche o de madrugada. 6.- En las labores previas a la plantación no se debe remover el suelo por debajo de 25 cm. 7.- Durante la solarización, mantener cerrado el invernadero y fijar el film ESPECIAL SOLARIZACIÓN al suelo para evitar que se levante con el aire. 8.- El período en el que el film debe de estar en el invernadero es de unas 4–6 semanas.			

Estos valores están medidos en nuestros laboratorios a título indicativo, no pueden en ningún caso comprometernos en cuanto al uso que se haga del producto y pueden ser modificadas sin previo aviso. Declinamos cualquier responsabilidad en caso de rotura o siniestro causado por el producto cuando las recomendaciones de uso de fabricante no hayan sido respetadas.



MORERA & VALLEJO
INDUSTRIAL