



**PLÁSTICOS**



## Linha DM

Produtos com a nova geração de aditivos, proporcionando:

- longa duração no clima atual;
- menor acúmulo de poeira;
- maior facilidade na abertura de dobras;
- alta resistência mecânica.



\* o material demonstrado na seqüência de imagens é o filme 150 micron UV DL DM





Produto desenvolvido com matérias primas de alta performance, aditivadas com tecnologia global, resultando em superior resistência e durabilidade. A nossa exclusiva tecnologia aplicada de difusão de luz, proporciona a distribuição da luz no interior do ambiente protegido, melhorando fotossíntese, qualidade de folhas, frutos e pétalas, a uniformidade e aumento da produção, redução de danos causados pela luz direta e de calor concentrado. Recomendando para produção de flores, hortaliças hidropônicas, hortaliças de cultivo tradicional e produção de mudas

LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
3,00	100	0,100	1,50x0,20
4,00	100	0,100	2,00x0,20
4,00	200	0,075	2,00x0,25
4,00	100	0,150	2,00x0,25
6,00	100	0,100	1,05x0,30
6,00	100	0,150	1,05x0,40
6,30	105	0,150	1,10x0,55
6,30	55	0,150	1,10x0,40
7,60	105	0,150	1,15x0,40
8,00	105	0,100	1,15x0,35
8,00	55	0,100	1,15x0,30
8,00	105	0,150	1,15x0,40
8,00	55	0,150	1,15x0,33
9,00	105	0,150	1,20x0,40
9,00	55	0,150	1,20x0,30
10,00	60	0,150	1,20x0,35
10,00	105	0,150	1,20x0,45
12,00	60	0,150	1,60x0,45


**FILME UV DM**

LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
0,20	300	0,200	0,20x0,30
0,70	102	0,200	0,70x0,20
1,80	500	0,050	0,90x0,30
1,80	500	0,075	0,90x0,35
2,20	500	0,075	1,10x0,35
2,20	100	0,100	1,10x0,20
4,00	100	0,100	2,00x0,20
4,00	200	0,075	2,00x0,25
4,00	100	0,150	2,00x0,25
6,30	105	0,100	1,00x0,40
6,30	55	0,100	1,00x0,30
6,30	105	0,150	1,10x0,55
6,30	55	0,150	1,10x0,40

Produtos aplicados nos cultivos para proteção de frio, chuvas e vento, melhorando as condições climáticas para as cultivares, permitindo colheitas mais extensas e abundantes. Utilizado para cultivo de hortaliças em sistema tradicional, túneis convencionais, produção de mudas de fumo no sistema floting em túneis.



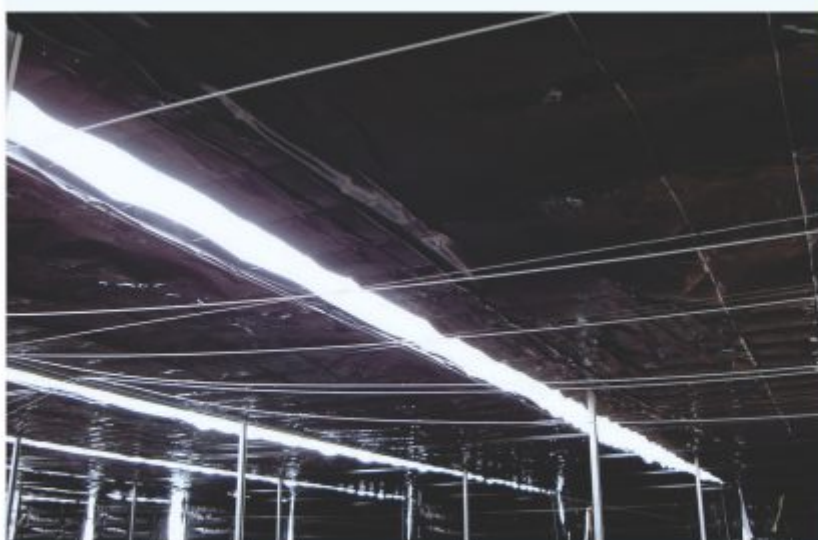
## FILME UV BR DM Túnel de Morango



LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
1,80	500	0,075	0,90x0,35
2,00	500	0,075	1,00x0,35
2,20	500	0,075	1,10x0,35
5,00	110	0,100	1,40x0,30

Produto desenvolvido com matérias primas de alta performance, aditivadas com tecnologia global, com acréscimo de pigmento branco, combinando resistência, durabilidade e micro clima. Indicado para cultura do morango, em regiões de maior insolação, proporciona a retenção parcial da luz, diminuindo temperatura. Destinado a cobertura de túneis baixos e macro túneis.

## FILME ESCURECIMENTO PRETO / PRETO-BRANCO



LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
4,00	100	0,120	2,00x0,25
4,00	100	0,150	2,00x0,30

Produto com matérias primas selecionadas, pigmentos e aditivos de última geração, proporcionando alta resistência, durabilidade e eficiência na vedação da luz.

Utilizado para culturas que necessitem controle de foto período. Aplicado em cortinas móveis, permite manejo de luz e blackout, controlando a quantidade de luz diária para culturas como crisântemos e poinsetias.

## FILME PARA COBERTURA DE VIDEIRAS



### FILME VITICULTURA

LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
3,00	100	0,150	1,50x0,30m

### ESTUFA UV cinta

LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
0,20	300	0,200	0,20x0,30m

Desenvolvemos produtos e tecnologias para diversas aplicações, entre elas para cobertura de videiras. Produto de alta resistência mecânica, com aditivação superior e difusor de luz aplicado. A técnica proporciona aumento de produção, diminuição do uso de agroquímicos, melhor qualidade de frutos e uma extensão do período de colheita. É fornecido na largura de 3m e comprimento sob encomenda. Como complemento fornecemos as "cintas plástica" de 0,20x500mx0,200mm, utilizadas na fixação da cobertura.





**FILME TUBULAR BR DM**

LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
0,33	400	0,200	0,33x0,40
0,39	400	0,200	0,39x0,40

**FILME UV DM**

LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
6,30	105	0,100	1,00x0,40
6,30	55	0,100	1,00x0,30
6,30	105	0,150	1,10x0,55
6,30	55	0,150	1,10x0,40

**FILME UV DM DL**

LARGURA (und. metros)	COMPRIMENTO (und. metros)	ESPESSURA (und. mm)	DIMENSÕES EMBALAGEM (und. metros)
6,30	105	0,150	1,10x0,55
6,30	55	0,150	1,10x0,40

Desenvolvemos produtos e tecnologias para diversas aplicações, entre elas para técnica de morango semi-hidropônico. A técnica proporciona aumento de produção, diminuição do uso de agroquímicos, melhor qualidade de frutos e uma extensão de período de colheita. Disponibilizamos produtos para esta finalidade, sendo: FILME UV DL 6,30m de largura para utilização de arcos de cobertura de 6m, também como FILME TUBULAR 0,39 e 0,33 para acondicionamento de substrato.

## Conheça também nossa linha de Fitolhos e Chicotes



**Irrigaplas Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.**

(51) 3051.3030 | 3051.3676 | [www.irrigaplas.com](http://www.irrigaplas.com)  
[irrigaplas.rs@hotmail.com](mailto:irrigaplas.rs@hotmail.com) | [irrigaplas.sp@hotmail.com](mailto:irrigaplas.sp@hotmail.com)