

Filme agrícola

ESTUFA ANTIV./DIF. UV36

Filme agrícola incolor e translúcido de longa durabilidade, desenvolvido especialmente para a construção de estufas de flores e hortaliças em cultivos que exigem alta intensidade de luz ou que projetam sombra sobre si mesmas. Seu efeito difusor permite a incidência e a distribuição mais uniforme da luz PAR (radiação fotossinteticamente ativa) dentro da estufa, evitando a criação de sombras, mesmo nos diferentes períodos do dia e épocas do ano. Possui também o efeito “antivírus” que bloqueia a incidência de parte da radiação ultravioleta dificultando a entrada de insetos transmissores e reduzindo a necessidade de defensivos agrícolas. Possui aditivação ANTI-UV que protege o filme contra as degradações causadas pela exposição contínua ao sol.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Cor	<input type="radio"/> Transparente e incolor		
Tipo de camada	Única		
Matéria-prima	Mistura de polietileno virgem (PEBD) e polímeros plásticos reciclados		
Aditivação ANTI-UV	Possui		
Efeito difusor	Possui		
Efeito antivírus	Possui		
Transmissão de luz total (ASTM D1003)	> 80%	Transmissão de luz difusa (ASTM D1003)	> 65%
Larguras disponíveis	8 m (-0,5% +2,5%)		
Espessuras disponíveis	120 a 143 µm (±10%)		
Comprimentos disponíveis	105 m		
Pesos disponíveis	101 a 120 kg		
Garantia	36 meses (contados a partir da emissão da Nota Fiscal)		

NOTAS:

- (1) Este produto não é indicado para aplicações em contato direto com alimentos para consumo humano.
- (2) Este produto não é indicado para aplicações em contato direto com produtos químicos agressivos de qualquer natureza.
- (3) O contato direto deste produto com defensivos agrícolas de quaisquer naturezas (inseticidas, herbicidas e fungicidas) pode reduzir severamente a sua vida útil.
- (4) A resistência mecânica deste produto está diretamente relacionada à sua espessura, portanto, pode diferir em cada configuração.
- (5) Para informações específicas sobre garantia, consulte o termo de garantia no nosso site www.lonax.com.br

Este produto **NÃO** deve ser armazenado em temperaturas superiores a 40°C ou em exposição direta ao sol

As informações contidas neste documento são fornecidas de boa fé, tão somente para fins de referência e não constituem nenhum tipo de garantia. É de responsabilidade exclusiva do usuário determinar a adequação das características dos produtos para seu uso e aplicação. A Lonax não se responsabiliza em nenhuma hipótese sobre o uso destas informações e sobre quaisquer efeitos ou danos dele decorrentes.

