



FICHE TECHNIQUE

FILM TRANSPARENT POUR SERRE

GEMME Premium 200 μ / 800g

FILM THERMIQUE ; EN 13206 CLASSE E

www.bachesmfm.com

GEMME Premium est un film thermique cristal 200 μ . Il est spécialement adapté aux cultures exigeantes en lumière

LES BENEFICES PRODUIT



- Très forte transmission lumineuse
- Fort taux de lumière directe
- Thermique

Résistance Mécanique

Grâce aux choix de matières premières de haute qualité et au procédés de fabrication 3 et 5 couches, GEMME Premium est conforme aux exigences de la norme EN13206

Durée de vie : 4 saison France

Film Classe E /Résistance aux pesticides :
2000 ppm de soufre et 150 ppm de chlore.

La plus forte transmission lumineuse

Le film laisse passer plus de 92% de la lumière visible.
Les rendements sont augmentés (meilleure photosynthèse).

Fort taux de lumière directe

Excellent pour toutes productions très précoces ou cultures d'hiver

Bonne thermicité

Le film garde la nuit la chaleur emmagasinée le jour
La précocité est augmentée, la plante est moins stressée

Dépliage facile grandes largeurs



Spécifications Techniques (du film à l'état neuf)

	GEMME Premium	Exigence EN 13206	Méthode de test
Classe de film	E		EN13206 (& 6)
Epaisseur	200 μ / 800 g		ISO4591 et ISO4593
Transmission Lumineuse Globale	> 92 %	\geq 88 %	ASTDM 1003
Trouble ou Haze	< 20 %	\leq 30 %	ASTDM 1003
Clarté	> 85 %		ASTDM 1003
Efficacité Thermique (IR)	\geq 75 %	\geq 75 %	EN13206 (&8.8)

MFM SARL - Les Chassins 71340 MELAY
Tél. : 09 88 18 10 68 / Portable : 06 41 60 25 91
mfmsarl@gmail.com