

CHARGE MB: HPFIF101

Description du produit

Le MB HPFIF101 contient un CaCO₃ submicronique recommandé pour améliorer l'opacité du PE Film.

La forme granulaire de cette MB est très semblable à celle de la résine de polyoléfine en termes de taille des grains.

Specifications

Taux de CaCO ₃	75 -85%	M PEBO
---------------------------	---------	--------

Spécifications Rhéologique

Aspect	Granulés Blanc	M001
--------	----------------	------

Taux d'addition

Niveaux d'addition de MB HPFIF101 dépendent de divers facteurs tels que l'épaisseur de l'article, la durée de service attendue, présence d'autres additifs et communément varient de 1% à 5%

Contactez nous pour vos besoins de fabrication.

Emballage

MB HPFIF101 est fourni dans des sacs en plastique sur des palettes en bois de 1000kg ou de 1375 kg

Condition de stockage

Il est recommandé d'éviter l'exposition des MB HPFIF101 aux rayons du soleil et à des températures élevées pour des temps plus longs car cela peut nuire à la qualité de la MB. La durée de vie de stockage est de 1 an.

Contact

19 Rue du Mercure, ZI Ben Arous

2013 Ben Arous - Tunisia.

Tel : +216 71 383 675

Fax : +216 71 383 716

Email: commercial@hosta-polymers.com