

## CHARGE MB: HPFIRF106

### Description du produit

---

Le MB HPFIRF106 contient un CaCO<sub>3</sub> submicronique recommandé pour améliorer l'opacité du PP fibre et RAFFIA.

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 <sub>3</sub>	65 -75%	M PEBO
---------------------------	---------	--------

### Spécifications Rhéologique

---

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

### Taux d'addition

---

Niveaux d'addition de MB HPFIRF106 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 HPFIRF106 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 HPFIRF106 aux rayons du soleil et à des températures élevées pour des temps plus longs car cela peut nuire à la qualité de la MB.

### 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](mailto:commercial@hosta-polymers.com)