

## ANTIBLOCK MB: HPABF104

### Description Produit

---

Le MB HPABF104, contient de silice synthétique recommandée pour fournir des propriétés antiblock film LDPE et pour faciliter l'ouverture des sacs en PE.

La forme granulaire du MB, est très semblable à celle de la résine de polyoléfine en termes de densité et de taille du grain et il permet un mélange/dispersion facile avec les matières premières

**NB** : La silice synthétique est utilisée dans les cas où les excellentes propriétés optiques sont exigées

### Specifications

---

Taux de silice synthétique	19-21%	M ABF
----------------------------	--------	-------

### Specifications Rhéologiques

Aspect	Granulés Opaques	M001
Densité Apparente	0.54-0.63	M003

### Taux d'addition

---

Le taux d'addition de MB HPABF104 est de 1% à 2.5% selon

\*L'épaisseur de l'article

\*La durée de vie

\*Présence d'agent de remplissage et d'autres additifs

### Emballage

---

MB HPABF104 est livré en sac de plastique de 25 kg sur des palettes en bois 1000 kg ou 1375 kg .

### Conditions de stockages

---

Il est recommandé d'éviter l'exposition du MB HPABF104 aux rayons solaires et à des températures élevées pour des longs temps car cela peut nuire à la qualité du produit

### 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