

## ANTIBLOCKMB: HPSABF101

### Description Produit

---

Le MB HPSABF101 d'erucamide et de la silice naturelle, recommandé pour fournir des propriétés antiblock films PE et de réduire le coefficient de frottement entre deux films PE .

### Specifications

---

%de silice naturelle	4.5-5.5%	M SABF
%ERUCAMIDE	2.5-3.5%	M SABF

### Spécifications Rhéologiques

---

Aspect	Granulés opaque ,blanchatre	M001
Densité Apparente	0.55-0.65	M003

### Taux d'Addition

---

Le taux d'addition de MB HPSABF101 dépend divers facteurs tels que l'épaisseur de l'article, durée de vie de l'article, présence d'agent de remplissage et d'autres additifs

Le taux d'addition est de 2à 6%, il peut également être utilisé avec d'autres polyoléfinés, mais il n'est pas recommandé pour les poly- butènes.

### Emballage

---

MB HPSABF101 est livré en sacs de plastique de 25kg sur des palettes en bois 1000kg ou 1375kg.

### Condition de stockage

---

Il est recommandé d'éviter l'exposition de MB HPSABF101 aux rayons solaires et à des températures élevées pour des temps plus longs car cela peut nuire à la qualité de la MB

Durée de vie de stockage est 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