

ANTIBLOCKMB: HPSABF106

Description Produit

Le MB HPSABF106 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	9-11%	M SABF
%ERUCAMIDE	4.5-5.5%	M SABF

Spécifications Rhéologiques

Aspect	Granulés opaque ,blanchatre	M001
Densité Apparente	0.57-0.65	M003

Taux d'Addition

Le taux d'addition de MB HPSABF106 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 1 à 3 %, il peut également être utilisé avec d'autres polyoléfines, mais il n'est pas recommandé pour les poly- butènes.

Emballage

MB HPSABF106 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 HPSABF106 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