

SLIPMB: HPSLF103

Description Produit

Le MB HPSLF103 contient d'érucamide, recommandé pour diminuer le coefficient de frottement entre deux films PE.

La forme granulaire de HPSLF103 est très semblable à celle de la résine de polyoléfine en termes de taille et de densité matière

Le MB HPSLF103 permet une mélange (dispersion) facile avec les matières premières.

Specifications

% ERUCAMIDE	4.5-5.5%	M SLF
-------------	----------	-------

Additional Typical Values

Aspect	Granules transparent ,légèrement jaunâtres	M001
Densité Apparente	0.55-0.65	M003

Taux d'addition

Le taux d'addition de HPSLF103 dépend divers facteurs tels que l'épaisseur de l'article, la durée de vie, présence d'agent de remplissage et d'autres additifs

Le taux d'addition est de 1.5 à 3%

NB : Le HPSLF103 peut être utilisé comme un agent de démoulage pour les injecteurs et il n'est pas recommandé pour les films contenant de polyisobutylène.

Emballage

MB HPABF103 est livré en sac de plastique de 25 kg sur des palettes en bois 1000 kg ou 1375 kg .

Condition de stockage

Il est recommandé d'éviter l'exposition du MB HPABF103 aux rayons solaires et à des températures élevées pour des longs temps car cela peut nuire à la qualité du produit

Contact

Address: 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

Ed. 01 11/09/2015