

LIGHT STABILIZER MB: HPUVSTTA103

Description Produit

Le MB HPUVSTTA103 contient une combinaison de HMW-HALS et de stabilisant process recommandé pour la stabilisation du HDPE tape

Le MB HPUVSTTA103 permet une stabilisation efficace du produit fini contre la dégradation UV .

La forme granulaire du MB très similaire à celle du polyoléfine en termes de taille de grain et de densité, il permet un mélange (dispersion) facile avec les matières premières.

Specifications

HALS%	9.0-11.0%	M UV
-------	-----------	------

Spécifications Rhéologiques

Aspect	Granulés jaunatre	M 001
Densité Apparente	0.55-0.65	M 003

Taux d'Addition

Le taux d'Addition du MB HPUVSTTA103 dépend divers facteurs tels que l'épaisseur du fibre ,duré de vie ,conditions climatique ,presence d'autres additifs .

Le taux d'addition du MB est de 0.5-4.0%.

Contactez nous pour d'autres informations necessaries .

Emballage

MB HPUVSTTA103 est livré en sacs plastiques de 25 kg sur des palettes en bois (1000kg ou 1350kg).

Conditions de stockage

Il est recommandé d'éviter l'exposition du MB HPUVSTTA103 aux rayons solaires et à des températures élevées durant un long temps car cela peut nuire la qualité du produit.

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