

LIGHT STABILIZER MB: HPUVSTTA102

Description Produit

Le MB HPUVSTTA102 contient une combinaison de HMW-HALS et un stabilisant process recommandé comme stabilisant PP tape

Le MB PUVSTTA102 permet de stabiliser efficacement le produit fini contre la dégradation des UV.

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

Specifications

HALS%	19-21%	M UV
-------	--------	------

Spécifications Rhéologiques

Aspect	Slightly yellow granules	M 001
Densité Apparente	0.55-0.65	M 003

Taux d'Addition

Le taux d'addition du MB HPUVSTTA102 dépend des divers facteurs tels que l'épaisseur de l'article, durée de vie, l'épaisseur de fibre, conditions climatique, présence d'autres additifs.

Le taux d'addition est de 0.5 à 4%

Contactez nous pour d'autres informations techniques nécessaires.

Emballage

MB HPUVSTTA102 est livré en sacs plastiques de 25kg sur des palettes en bois (1000kg et 1375kg).

Conditions de stockage

Il est recommandé d'éviter l'exposition de MB HPUVSTTA102 aux rayons solaires et à des températures élevées pour des temps longs 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

Ed. 1 22/09/2015