

## LIGHT STABILIZER MB: HPUVSTTA101

### Description Produit

Le MB HPUVSTTA101 contient une combinaison de HMW-HALS et un stabilisant process recommandé comme stabilisant PP tape

Le MB PUVSTTA101 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%	9.0-11.0%	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 HPUVSTTA101 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 HPUVSTTA101 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 HPUVSTTA101 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