

## ANTI-OXIDANT MB: HPAOF102

### Description Produit

Le MB HPAOF102 contient une combinaison d'antioxydants phénoliques de haut poids moléculaire et stabilisateurs de traitement recommandée pour la stabilisation du PP base articles moulés par injection au cours de la transformation et à long terme thermique utiliser. La forme granulaire de cette MB, est très semblable à celle de la résine de polyoléfine en termes de taille et de densité, Le MB HPAOF102 permet un mélange facile avec les matières premières.

### Specifications

% AO/PS	13.5-15.5%	M AOF
---------	------------	-------

### Specifications Rhéologique

Aspect	Granulés blanchâtre	M 001
Densité Apparente	0.52-0.64	M 003

### Taux d'Addition

Taux d'addition de MB HPAOF102 dépendent divers facteurs tels que l'épaisseur de la fibre, la durée utile anticipé, la condition climatique, la présence d'autres additifs, et ils varient généralement de 0.5 à 4%.

Contactez nous pour vos besoins de recommandation spécifique.

### Emballage

MB HPAOF102 est livré en sacs plastique de 25kg sur des palettes en bois 1000kg ou 1375kg

### Conditions de stockage

Il est recommandé d'éviter l'exposition des MB HPAOF102 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 de 1 an.

### 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