

# Aide à la transformation de l'acrylique L-175

## Aide à la transformation de l'acrylique en PVC pour le profilé de la feuille transparente

### Spécifications :

Prix	Contact us
Origine géographique	China
Quantité minimale de commande	1
Conditions de paiement	T/T,L/C,D/P
Détails de livraison	3days--7days

### Présentation détaillée :

## Adjuvant de fabrication acrylique L-175

### Description

Le L-175 est un auxiliaire général de traitement du PVC qui est utilisé pour favoriser la fusion et la résistance à l'état fondu des composés de PVC.

### Propriété de la clé

Amélioration de la libération du métal sans influence sur la fusion

Amélioration de la stabilité thermique

Amélioration de la capacité d'écoulement de la masse fondue

Amélioration de la brillance de la surface

### Index des produits

Spécifications	Unité	Norme d'essai	L-175
Aspect	--	--	Poudre blanche
Densité en vrac	g/cm <sup>3</sup>	GB/T 1636-2008	0.45±0.10
Résidu de tamisage (30 mesh)	%	GB/T 2916	?1.0
Teneur en substances volatiles	%	ASTM D5668	?1.30
Viscosité intrinsèque (?)	--	GB/T 16321.1-2008	1.0-1.5

### Stockage

Le produit doit être stocké dans un endroit frais et sec.

La durée de conservation est de deux ans, il peut encore être utilisé s'il est qualifié par une inspection après la durée de conservation.

### Paquet

20kg/sac avec sac PP et intérieur PE ou sac en papier kraft.

550kg/sac Sac tissé.