

Chine Stabilisateur de plomb L-35 Prix d'usine du stabilisateur de chaleur plastique pvc calcium zinc

Spécifications :

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

Présentation détaillée :

Stabilisateur de plomb pour les profilés en PVC L-35

Description

Le stabilisateur au plomb L-35 est un stabilisateur thermique composé utilisé pour la production de profilés en PVC.

Propriété de la clé

conférer au PVC fondu une éminente stabilité thermique
Améliorer la dispersibilité des charges dans la résine PVC.
Améliorer la blancheur et la brillance.

Index des produits

Objet	Index
Apparence	Flocon/poudre blanc/jaunâtre
Teneur en plomb	34±2%
Teneur en humidité	≤0.5%
Densité	1.6~1.9g/cm ³

Application recommandée

1. Gardez la formule originale inchangée. La dose d'utilisation recommandée est de 4~5.5 PHR.
2. Ajouter le stabilisateur de plomb L-35 avec la résine PVC dans le mélangeur à grande vitesse.
3. Maintenir la température à environ 115 ° pendant 8 ~ 10minutes.
4. Si vous avez besoin d'augmenter/diminuer la teneur en CaCo3 ou si vous voulez ajuster le système de lubrification.

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

25KG/sac avec sac PP et intérieur PE ou sac en papier kraft.
600KG/sac Sac tissé.