PA950 found or type unknown

Модификатор ПВХ процессинговая добавка PA950

Наши преимущества
mage not found or type unknown

Нефтехимический концерн с мировым именем

- Бесплатная консультация технолога;
- Доставка в любой город России и СНГ;
- Прямые поставки от производителя;

Описание

РА950 — процессинговый модификатор для производства изделий из ПВХ. Добавка обладает сверхвысоким молекулярным весом, за счет чего улучшает показатели вакуумной термоформируемости и упрощает процесс экструзии вспененного ПВХ.

Использование РА950 в технологическом процессе позволяет повысить производительность, снизить стоимость конечного продукта, минимизировать вероятность поверхностных дефектов.

Компания UCG предлагает купить модификатор для ПВХ PA-950 оптом. В каталоге представлена продукция мирового лидера в сфере производства полимеров — корейского нефтехимического концерна LG Chem.

Преимущества применения модификатора РА-950

Модификация ПВХ аддитивом нового поколения РА950 придает изделиям следующие качества:

- улучшенные показатели прочности при растяжении;
- глянцевый блеск;
- идеально гладкая поверхность;
- повышение ударной вязкости;
- высокая надежность сварных швов.

PA950 применяется при производстве изделий из прозрачного и непрозрачного поливинилхлорида методом литья и экструзии.

Процессинговая добавка положительно влияет на производственный процесс:

- сохраняет стабильность геометрии изделий из вспененного ПВХ;
- сокращает время плавления полимерного материала;
- снижает температуру переработки пластика;
- повышает производительность линии;
- предотвращает разрыв струи расплава;
- сводит к минимуму количество дефектов поверхности готовых изделий.

Компания «ЮСИДЖИ» — ведущий поставщик РА950 в РФ и странах СНГ

Предлагаем заказать процессинговую добавку PA950 с доставкой по России и странам ближнего зарубежья. Стоимость рассчитывается индивидуально, зависит от объемов партии. Чтобы уточнить цену и сроки поставки модификаторов для ПВХ, свяжитесь с нами или заполните заявку на сайте компании UCG.

Технические характеристики

PA950 (.pdf, 439.4кб)

Свойства марки

- Высокий молекулярный вес,
- Высокая технологичность,
- Облегчает процесс переработки,
- Улучшает поверхность готового изделия,
- Сохраняет размеры вспененных изделий из ПВХ,
- Применение: экструзия и литье вспененных изделий из ПВХ.

Доступна фасовка



Мешки бумажные по 20кг

ABS пластики СБС полимеры СЭБС ЭВА полимеры LG Chem