

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**Артикул:** PE 0103 F  
**Описание продукта:** Оптический отбеливатель.

Свойства	Метод испытания	Единицы измерения	Значение
Полимерноситель			LLDPE
Индекс текучести (полимерноситель)	ASTMD – 1238 (190°C/2.16 kg)	гр/10 мин	20

**Применение:** Рекомендуется при переработке вторичного полиэтилена. Нивелирует желтоватый оттенок, вследствие чего цвет материала становится близким к первичному сырью. Введение оптического отбеливателя в полимерные материалы повышает устойчивость к разрушающему действию УФ радиации готового изделия.

**Дозирование:** Рекомендуемый процент ввода находится в пределах от 0,3% до 1,5% в зависимости от требований, предъявляемых к готовому изделию.

**Хранение:** Данный продукт рекомендуется хранить, в заводской упаковке, в сухом и прохладном помещении при температуре воздуха не выше 35°C, без попадания прямых солнечных лучей.

Вся информация и все данные, приведенные здесь, являются точными, но предоставляются без какой либо гарантии, или ответственности любого типа. Пользователь не должен считать, что здесь указаны все меры безопасности, и что дополнительных мер не потребуется