



## Черный суперконцентрат-краситель для окрашивания полиолефинов. ГКТУ-5010-М

### Техническая информация.

Характеристика	Показатель
Содержание активного компонента (сажи)	53±4 %
Внешний вид	Гранулы черного цвета круглой или чечевичной формы размером от 2-5 мм. Допускается присутствие гранул до 2 мм и более 5 мм в количестве не более 2%.
Основа	ПВД, ЛПНП
Добавки	Микрокальцит
Насыпная плотность, кг/куб.м.	800-1400
Показатель текучести расплава, г/10 мин, не менее 2,16 кгс/190С 5,0кгс/190С	0,2 0,8
Содержание летучих веществ, не более %	0,2%

#### Применение:

Черный концентрат ГКТУ-5010-М позиционируется, как универсальный мастербатч, премиум класса, применяемый при производстве различных изделий из полиолефинов, перерабатываемых методами плоскощелевой экструзии и экструзией с раздувом. Также может применяться при литье под давлением и выдувном формовании, возможно, использовать его и при ротационном формовании.

Концентрат хорошо перерабатывается и придает равномерную окраску изделиям.

Рекомендован для производства непрозрачных тонких пленок, включая пленки, производимые из вторичных материалов.

#### Дозировка:

В зависимости от конечного продукта – от 0,7 до 5%

#### Хранение и упаковка:

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от солнца месте при температуре не выше 35°С, мешки держать плотно закрытыми. Гарантийный срок хранения превышает 12 мес.

Упаковка бумажные или полипропиленовые мешки 25±0,3 кг