

# ООО "ПОЛИМЕРСНАБ-М"

## Паспорт Качества №: 613

Наименование товара КППГ 900

Цвет : черный

Нормативный документ ТУ У 21628777.002-97

### 1. Информация о продукте

Описание	Чёрный концентрат, произведенный на основе технического углерода, равномерно растворенного в термопластичной полимерной матрице
Номер партии	1402125022033
Дата производства	02.12.2012
Упаковка	20±0.3 (кг)
Полимер носитель	LLDPE
Гигиеническое заключение	05.03.02-04/81644

### 2. Результаты испытаний

Наименование стандарта	Единицы измерения	Результат
Показатели текучести расплава ПТР (190°C/10кг)	г/10мин	2
Влажность (на момент анализа)	%	0.06
Насынная плотность	г/см <sup>3</sup>	0.68±0.1
Термостойкость	°C	300
Светостойкость	(по 8-ми бальной Шкале)	8

### 3. Рекомендации к применению:

КППГ вводят в полимеры в количестве 0.5%-3% для литья под давлением, и 0.5%-5% для выдувной экструзии (пленка), выдувного формования, плоскощелевой экструзии. Расходная норма в зависимости от интенсивности окрашивания и толщины изделия. Перед вскрытием мешки с КПП должны быть выдержаны не менее 24 ч в производственном помещении.

### 4. Хранение и транспортировка:

Рекомендуется хранить в сухих складских помещениях с минимальным расстоянием 1м от источников тепла при относительной влажности 40-80%. Резкие колебания температуры при хранении могут привести к появлению конденсата влаги внутри упаковок. В таком случае, перед использованием в производстве, продукт необходимо подсушить. Транспортировка: закрытые транспортные средства.

### 5. Токсикологические и пожароопасные свойства:

Продукт нетоксичен. Не требует применения особых средств безопасности. В случае возгорания гасить пенными, порошковыми и углекислотными огнетушителями. Для тушения не рекомендуется использовать сильную струю воды.

Лаборатория Контроля Качества