



**ЛИГА-ФЛЕКСЪ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛИГА-ФЛЕКС»  
390527, Рязанская область, Рязанский район, село Дубровичи,  
12-й километр (Автодорога Рязань-Спасск тер.), строение 15А, оф. 1  
тел: 88002349262  
E-mail: [info@ligafleks.ru](mailto:info@ligafleks.ru)  
<http://www.ligafleks.ru>

---

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование продукта:	Суперконцентрат гранулированный	
Марка:	7036 E	
Цвет:	Сигнальный синий	
Нормативный документ:	ТУ 2494-001-26701763-2016	
Полимер носитель:	ЛПВД	
Характеристика продукции:	<i>Термостойкость</i>	290°C
	<i>Светостойкость</i> (по 8-балльной Шкале)	8
	<i>Миграция</i> (по 5-балльной Шкале)	5
	<i>Массовая доля влаги</i> (не более)	≤ 0,03 %
	<i>ПТР полимерной основы</i> (190°C/2,16 кг)	15-22 г/10мин

Свидетельство о государственной регистрации Таможенного Союза № RU.01.РА.02.008.Е. 000535.12.18 от 12.12.2018 г. с областью применения для использования при изготовлении полимерных изделий, контактирующих с пищевыми продуктами (горячими, холодными, сухими, влаго-, кисло-, жиросодержащими), изделий детского ассортимента, тары и упаковки, технического и общехозяйственного назначения, кабельной изоляции.

**Рекомендации к применению:** цветной концентрат вводят в полимеры в количестве 0,5%-2% для литья под давлением, и 1%-5% для выдувной экструзии (пленка), выдувного формования, плоскощелевой экструзии. Расходная норма зависит от интенсивности окрашивания и толщины изделия.

**Совместимые полимерные материалы:** ПВД, ПНД, ПП, ЛПВД.

Перед использованием в производстве, концентрат должен быть выдержан в производственном помещении не менее 24 ч.

**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 и влаги внутри упаковок. В таком случае, перед использованием в производстве продукта, его необходимо подсушить.

Максимальный срок хранения 12 месяцев в сухом прохладном месте, избегая воздействия солнечного света.

**Транспортировка:** закрытые транспортные средства.

**Токсикологические и пожароопасные свойства:** продукт не содержит токсичных и абразивных частиц. Не требует применения особых средств безопасности. В случае возгорания гасить пенными, порошковыми и углекислотными огнетушителями. Для тушения не рекомендуется использовать сильную струю воды.