

Полиэтилен для технических изделий

ТУ 38.30248-92 с изм. 1

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Полиэтилен для технических изделий – полиэтилен высокого давления, образующийся при аварийных, плановых и других остановках и пусках производственного оборудования цехов получения полиэтилена, а также образующийся при переработке полиэтиленовой пленки (мешков) и не соответствующий требованиям ГОСТ 16336-2013, ГОСТ 16337-77.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Изготовление различных технических изделий, изделий ширпотреб, а именно кранов, труб, канистр, сантехнического оборудования, оберточного пленочного материала и других изделий.

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ
Размеры гранул	Гранулы и чешуйки размером 2-8 мм в любом направлении, натурального или любого другого цвета в зависимости от применяемого красителя или стабилизатора	ГОСТ 16337
Показатель текучести расплава (190 °С/2,16 кгс)	0,2-15 г/10 мин	ГОСТ 11645
Прочность при разрыве (500 мм/мин), не менее	8,8 Мпа	ГОСТ 11262
Относительное удлинение при разрыве (500 мм/мин), не менее	400%	ГОСТ 11262

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ

При комнатной температуре полимер не выделяет в окружающую среду токсичных веществ и не оказывает вредного влияния на организм человека при непосредственном контакте. Аэрозоль продукта относится к умеренно опасным веществам по воздействию на организм и обладает слабо выраженными раздражающими свойствами. Полиэтилен может оказывать воздействие на окружающую среду при нарушении правил обращения. Горюч. Продукты термического разложения обладают раздражающими и токсическими действиями.

ФОРМА ВЫПУСКА

Стабилизированный, в виде гранул.

УПАКОВКА

Полиэтилен упаковывают в пяти-, четырехслойные бумажные мешки по ГОСТ 53361 марки НМ с открытой или с закрытой горловиной и внутренним вкладышем или в полиэтиленовые мешки по ГОСТ 17811, или в специальные бумажные мешки, имеющие клапан, или в полиэтиленовые мешки, размеры и форма которых определяются возможностями специальной упаковочной установки, обеспечивающие сохранность и качество продукции.
Масса продукта в мешке 25±0,3 кг.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Хранят в закрытом сухом помещении, исключающем попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок хранения – для полиэтилена с показателем текучести расплава до 12 г/10 мин – 3 года, 12-15 г/10 мин – 5 лет со дня изготовления.

Информация, отраженная в настоящем документе, приведена в соответствии с нашими сведениями на момент публикации. Тестирование наших продуктов с целью определения их пригодности для предлагаемой области применения является обязанностью клиента. Производитель не несет ответственности за потери/повреждения, которые могут возникнуть в результате использования данной информации. ООН - отсутствует Классификационный шифр: - отсутствует

