|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Рекомендации по эксплуатации Флаконы из ПЭТ (полиэтилентерефталата) для косметики |  |

* Флаконы из ПЭТ изготавливается по ТУ 22.22.1-003-18055585-2022 и Соответствует требованиям ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».
* **Назначение**
* Флаконы из ПЭТ предназначены для упаковки ( розлива) парфюмерно-косметической продукции , а также товаров бытовой химии , фармацевтики и других аналогичных продуктов .
* **Материал**
* Для изготовления флаконов применяется полиэтилентерефталат (ПЭТ)
* **Химическая стойкость флаконов**
* Совместимость флаконов из ПЭТ с фасуемой продукцией определяет и несет за это ответственность Покупатель упаковки .
* **Вторичная переработка**
* Флаконы могут быть переработаны вторично на 100 % . На дне флакона наносится маркировка «Возможность утилизации» ( петля Мебиуса) , обозначение или код материала (1).
* **Укупорка**
* Укупорку для флаконов выбирает Покупатель упаковки в зависимости от назначения флаконов. Флаконы изготавливаются с горловиной со стандартными форматами резьбы и сопрягаются с соответствующими крышками . Флаконы могут комплектоваться крышками собственного производства или покупными крышками.

При поставке комплектов ( флакон с крышкой) ответственность за герметичность ( сопряжение ) флакона и крышки несет Продавец. При необходимости Покупатель может использовать для укупорки флаконов покупные крышки.

В этом случае ЗТИ рекомендует перед закупкой флаконов провести тестирование сопрягаемости флакона с покупной крышкой. При поставке флаконов без укупорки ( крышек) ответственность за сопрягаемость флакона с покупной крышкой несет Покупатель .

Производитель гарантирует соответствие размеров горловины флаконов стандарту.

* **Упаковка**
* Флаконы упаковываются в гофролотки на паллетах, обертываются стрейч-пленкой, допускается по согласованию с потребителем другие варианты упаковки.
* Крышки размещаются в картонные коробки россыпью.
* **Этикетирование**
* Конструкция флаконов разработана таким образом , чтобы обеспечить геометрическое соответствие требованиям наклеивания этикетки ( зона этикетки должна быть плоской или цилиндрической, без двойной сферичности ) .
* Для гарантированного качественного наклеивания самоклеящихся этикеток рекомендуется тщательно выбирать материал этикеток и клеевого состава, следовать рекомендациям поставщиков этикеток и проводить обязательное тестирование этикеток перед поставкой.
* Это особенно актуально в современных условиях импорт замещения материалов и параллельного импорта.
* **Правила хранения и использования**
* Перед розливом необходимо выдержать флаконы в производственном помещении при температуре 22±5ºС в течение 24 часов.
* Температура фасуемого продукта не более +55 °С.
* Беречь от попадания прямых солнечных лучей и хранить вдали от открытых источников тепла и обогревательных приборов.
* При эксплуатации не допускается:
* - сбрасывание с транспортных средств;
* - удары по поверхности и другие механические повреждения, которые могут привести к потери герметичности и ухудшению внешнего вида.
* **Хранение и транспортировка флаконов с готовым продуктом**
* Конструкцию и параметры групповой упаковки для хранения и транспортировки готовой продукции, упакованной в тару, определяет Покупатель , с учетом обеспечения сохранности готовой продукции.
* Ответственность за сохранность при хранении и транспортировке упакованной продукции несет Покупатель, кроме случаев нарушения герметичности по вине Поставщика.

**Гарантии качества**

* Качество продукции проверяется на соответствие продукции документации и образцам –эталонам.