

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАХОРОНЕНИЮ ИЗДЕЛИЙ ПОСЛЕ ИСТЕЧЕНИЯ СРОКА СЛУЖБЫ

Уважаемые покупатели!

Мы, как фирма, осознающая свою ответственность за защиту окружающей среды, придерживаемся стандартов ИСО 14001. Для того, чтобы помочь Вам правильно утилизировать наши изделия, мы подготовили для Вас соответствующую инструкцию:

Гидравлические компоненты

- **Классификация:** гидравлические компоненты, в том числе соединения, клапаны, насосы и цилиндры необходимо классифицировать в зависимости от материала изготовления (металл, пластмасса, резина).
- **Утилизация:** металлолом (сталь, алюминий и т.п.) сдавайте в местные центры по утилизации металла. Пластмассовые и резиновые отходы утилизируйте в соответствии с местными направлениями по утилизации резины и пластмассы.
- **Захоронение отработанных жидкостей:** Если в гидравлической системе содержатся жидкости, как например, масла, просим сдавать их в уполномоченные центры по захоронению опасных отходов.

Резиновые и стальные бесшовные трубы

- **Классификация:** классифицируйте резиновые трубы отдельно от стальных.
- **Утилизация резиновых труб:** Резиновые трубы можно утилизировать в специализированных установках для утилизации резины. Контактируйте местные центры по утилизации для получения информации.
- **Утилизация стальных труб:** перед сдачей, стальные трубы должны быть очищенными от оставшейся жидкости и других материалов.
- **Поддержание чистоты:** перед сдачей убедитесь, что трубы очищены от остатков жидкости и других материалов.

Общие направления

- **Повторное использование:** Прежде чем решить захоронить отходы, необходимо рассмотреть возможность их повторного использования или донации.
- **Местные правила:** всегда соблюдайте местные правила и направления относительного утилизации отходов.
- **Контакты:** При возникновении любых вопросов или если Вы нуждаетесь в помощи в связи с правильной утилизацией наших изделий, свободно контактируйте с нами по электронному адресу: quality-dpt@oleumflex.com

Спасибо Вам, что Вы помогаете защитить окружающую среду!

С уважением,
Oleum Flex d.o.o.

