

Donaldson® Ultrafilter

Продукт: Абсорбент Ultrasorp 16

Производитель: Donaldson Filtration Deutschland GmbH
Buessingstrasse 1, 42781 Haan
Tel.: 02129/569-0 / Fax: 02129/569-100

Химический состав: Оксид алюминия (Al₂O₃) < 97%
Силикат алюминия (Al₂O₅Si) < 0,4%

Настоящий абсорбент используется для глубокой осушки сжатого воздуха (т.е. отделения паровой фазы воды из состава сжатого воздуха) в осушителях фирмы Donaldson Filtration, таких как HRE 10500S.

Применение:

Абсорбент необходимо использовать в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать образования пыли. При образовании пыли необходимо использовать системы пылеудаления.

Противопожарные и взрывобезопасные меры:

Никакие специальные мероприятия по пожарной безопасности и взрывобезопасности не нужны.

Хранение:

Абсорбент всегда должен быть сухим, соответственно требование к контейнерам и складам – сухие, с пониженной влажностью. Температурные ограничения по хранению не предусматриваются.

Меры безопасности:

Не вдыхать пыль абсорбента. Избегать контакта с глазами. При работе использовать резиновые перчатки и защитные очки для глаз.

Физические и химические свойства:

Форма	Кристаллический порошок и шарообразные гранулы.
Цвет	Бело-серый.
Запах	Характерный.
Температура	Эмалеобразование при 2038°C
Плотность	При 20 °C = 0,62-0,83 г / см ³