



Високо активен филтриращ прах за регенериране на филтъра в химическото чистене. Използва се с перхлоретилен, въгледородни разтворители и циклосилоксан

Свойства

- Неутрализира и стабилизира филтъра в машините за химическо чистене.
- Предпазва от корозия.
- Премахва замърсяванията и гарантира оптимално качество на разтворителя.
- Абсорбира неприятните миризми от разтворителя
- Абсорбира производните от разлагането на киселината от разтворителя.
- Абсорбира масните киселини, произхождащи от разтворителя.

Физико – химични свойства

Вид :	светло сив прах
Обемна плътност :	приблизително 550 g/l
Разтворимост :	неразтворим в разтворител и вода
pH :	6 – 7 (разтвор 10 %)

Употреба

Дозировка при ежедневна регенерация на филтъра:
60 ml (30 g) d' ADSORBON/kg за машини с намаляваща дестилация
100 ml (55 g) d' ADSORBON/kg за машини без дестилация.

Правете регенерация на филтъра всяка сутрин. Оставете продукта да действа 10/15 минути във филтражните системи върху ротационните филтри, като се смесва с разтворителя. Изпразвайте събирателното отделение на всеки три работни дни. Ежедневната регенерация на филтъра гарантира стабилно филтражно налягане от порядъка на 0,4 до 0,7 бара.

Забележка

Филтриращите прахове предназначени за абсорбация на вещества с мирис, са чувствителни към влага и набъбват при наличието на вода. Поради тази причина не трябва да се използва вода по време на предварителното detaширане.

Срок на годност: 11.2013

Производител:

Kreussler - Германия

Вносител:

„КРИСТЕНС – БГ” ООД

София 1164, ул. Цанко Церковски №17

Тел : 02/963 36 26