



## ALKANON

Адсорбиращ киселинен препарат за поддръжка на перхлоретилена в машината за почистване на текстила

### СВОЙСТВА

- Неутрализира и стабилизира химикала
- Защита от корозия
- Неутрализира неприятните миризми
- Неутрализира киселинните продукти
- Благоприятства дестилирането
- Неутрализира масните киселини в хидрокарбона

### ХИМИКО – ФИЗИЧНИ СВОЙСТВА

Светъл прах

Плътност 600 g/dm<sup>3</sup>

Ph – 11/12 10g/l), 20 °C

### УПОТРЕБА

Базисната дозировка е следната :

10 gr от ALKANON на kg от капацитета на машината , използваща перхлоретилен

5 gr от ALKANON на kg от капацитета на машината , използваща хидрокарбон

След почистването на дестилатора се въвежда определеното количество ALKANON

ALKANON неутрализира киселинните остатъци, абсорбира и неутрализира миризмата на химикала.

След 15 цикъла , дестилаторът трябва да се източи, тъй като действието на ALKANON е изчерпано.

Честото прибавяне на ALKANON гарантира добра поддръжка на неутралния разтворител, особено за машини, работещи в затворен кръг.

ALKANON може да се добавя директно във филтриращия прах на машини , използващи хидрокарбон