



PERAMON

Стабилизиращ продукт – усилвател на киселинна основа , който адсорбира мириса.

Използва се с перхлоретилен и хидрокарбон

СВОЙСТВА

- Фиксира киселинните продукти по време на дестилация на химикала
- Засилва стабилизирането на перхлоретилена
- Осигурява хигиена в разтворителите, в резервоарите и сепараторите за вода в машината за химическо чистене
- Свойство да адсорбира неприятните миризми
- Дезодориращ ефект

ХИМИКО – ФИЗИЧНИ СВОЙСТВА

Светло жълта течност

Тегло: 0,99 g/ml

Стойност pH: ca. 9,5

Вискозитет: 30 mPas [20 °C]

Точка на възпламеняване: > 100 °C [PMCC]

УПОТРЕБА

Текстилът, който ще се третира , причинява влажност, бактерии и замърсява химикала, което води до появата на мазнини в машината и по-точно в разтворителя. Ето защо е препоръчително да се използва PERAMON с всеки вид химикал.

След всяко изпразване на машината с перхлоретилен , сложете директно в дестилатора от 3 до 4 ml PERAMON на kg от капацитета ѝ.

За машините с хидрокарбон, добавяйте веднъж седмично 3 ml PERAMON на kg от капацитета ѝ.

Профилактично, може да се добавя всеки ден директно в първата баня 1 ml PERAMON на kg от капацитета ѝ.