



# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



## Флисан®

Артикул 1109 UBA 0221-0037 RK-№ 190

### Щелочный чистящий концентрат против жирных загрязнений

Приготовленно с использованием 5 % анионо-поверхностно-активных веществ, гидроксида натрия, ингибиторов, растворителей, ароматизаторов, вспомогательных веществ.

#### Область применения

Жидкий активный чистящий препарат для обработки всех поверхностей, устойчивых к щелочи, и для любых видов бассейнов.

#### Свойства

- удаляет жиры, масла, копоть и другие загрязнения
- очень концентрирован и весьма экономичен
- содержит слабопенящиеся тенсиды
- действует быстро и эффективно, обладает высоким проникающим свойством
- без содержания опасных для окружающей среды веществ
- обладает антистатическим действием, что замедляет процесс последующего загрязнения
- благодаря ингибиторам не реагирует с алюминием

#### Применение

В зависимости от степени загрязнения и способа чистки разбавить Флисан® тёплой водой. При помощи щётки или губки нанести полученный раствор на загрязнённую поверхность, обработать щёткой или губкой и не надолго оставить. Однако, не допускать высыхания! Затем ещё раз обработать поверхность и смыть водой. Трудновыводимые места обработать вторично.

**Внимание:** лакированные поверхности, предметы из лёгких металлов и эпоксидные поверхности обрабатывать только после предварительного испытания на реакцию с препаратом!

Способ чистки	Дозировка на 10 л воды
Основательная чистка	650 мл – 3,5 л
Повседневная чистка	60 мл – 500 мл

#### Меры предосторожности:

Соблюдайте меры по безопасности, указанные на этикетке продукта и в паспорте безопасности. Продукт хранить в оригинальной упаковке в прохладном и защищённом от солнца месте. Хранить в недоступном для детей месте!

**Хранение:** Хранить при температуре выше 0°C. Срок хранения 3 года. Продукт хранить и перевозить стоя! Опушошённая и вымытая тара подлежит переработке.

**Внимание:** Не смешивать с другими химикатами!

Эта инструкция несёт информативный характер. Производитель не несёт ответственность, так как проконтролировать применение не представляется возможным.