

# Tornado

## Интенсивное чистящее средство

### Свойства

Моющее средство для нужд ЖКХ, мойки асфальта, тоннельных сооружений, уборки зданий и сооружений на улице. Работает в минимальных концентрациях и удобно в использовании. Активно удаляет загрязнения, в т.ч. масляные, жировые и графитовые загрязнения, копоть и налеты от выхлопных газов. Не повреждает поверхности конструкций фасадов и увеличивает блеск стекла. Содержит только полностью биоразлагаемые ПАВ. Отлично транспортирует грязь, экономно расходуется, не раздражает кожу, оставляет приятный запах.

### Состав (в соответствии с 648/2004/EG)

Анионные ПАВ > 5%, неионогенные ПАВ > 5%, катионные ПАВ > 2%, этилендиаминтетрауксусная кислота и ее соли > 5%, красители, ароматизаторы, мыло (соли жирных кислот), фосфаты, консерванты, амфотерные поверхностно активные вещества, пеногаситель, антистатик.

Показатель pH: 7 - 11

### Области применения

Средство для нужд ЖКХ, мойки асфальта, тоннельных сооружений, уборки зданий и сооружений внутри и снаружи.



### Применение

Tornado можно использовать для ручной и автоматической мойки, при этом рекомендуется разведение водой в соотношении 1:1000

Для мытья особо загрязненных поверхностей необходимо разводить моющее средство водой в соотношении 1:100.

### Мойка фасадов:

15-20 мл на 8 л холодной воды

Намочить стекло мокрой шубкой, собрать грязную воду резиновой стяжкой.

При необходимости протереть насухо.

### Условия хранения

Средство хранят в сухих помещениях, изолированных от влаги, прямых солнечных лучей, вдали от отопительных приборов, в недоступном для детей месте, при температуре от +5°C до +35°C.

### Упаковка

Канистра 10л

арт. № r 25\_01\_10

