

# Информация к продукту

## Marine Universal-Reiniger

PI 6/09/09/2016



### Описание

Разработана специально для бережной очистки, защиты лодок и ухода за ними. Специальные свойства обеспечивают удаление большинства встречающихся загрязнений, таких как водоросли, остатки масла и смазки, сажа, птичий помет, остатки насекомых на парусах, палубах, а также корпусах лодок. Антистатические компоненты уменьшают электростатическое притяжение пигментных частиц грязи на пластиковых поверхностях, тем самым снижая их силу сцепления и облегчая их удаление. Поддается биологическому разложению в соответствии с Законом и моющих и чистящих средствах (WRMG).



### Свойства

- отличное очистительное действие
- совместимо с пластиком, лакированным деревом, резиной, лаком
- антистатическое действие, предотвращает повторное загрязнение
- пригодно для поликарбоната
- широкий спектр применения
- биологически расщепляемо

### Технические данные

Цвет / внешний вид	farblos, klar / clear, colourless
Водородный показатель	10 DIN 19268
Плотность при 20°C	1,015 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Запах	charakteristisch / characteristic

### Сфера применения

Специально для очистки и удаления загрязнений лодок.

### Применение

Чистящее средство тонким слоем равномерно распылить на очищаемые поверхности, после чего с небольшим усилием растереть губкой или щеткой. Растворенную грязь, а также остатки чистящего средства затем смыть чистой водой. При правильном применении не оказывает агрессивного действия на пластик, например, стеклопластик, лакированные деревянные поверхности, резину, лакокрасочные покрытия, ткани, стекло и металл.

### Имеющиеся упаковки

1 л пластиковый баллончик 25050  
GB-DK/N-FIN-S-RUS

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**