

MIRKA



Polarshine® MARINE

НОВАЯ ЛИНЕЙКА СРЕДСТВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТИ СУДНА

Полный цикл от глубокой очистки до финишной обработки поверхности



mirka.ru

ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ

POLARSHINE® MARINE DEEP CLEAN



Хранение: Беречь от холода и замерзания. Минимальная температура хранения: +5°C
Уровень pH - 3

Концентрат для глубокой очистки

Polarshine® Marine Deep Clean – это эффективный моющий концентрат для глубокой очистки ватерлинии и корпуса лодки, эффективно борется с выцветанием и стойкими загрязнениями. Средство удаляет въевшиеся пятна с поверхности лодки, налет от водорослей, пятна ржавчины и следы рыбьей крови. Deep Clean обладает свежим ароматом, и его можно использовать даже в помещении. Продукт подходит для гелькоута, стекловолокна, краски, пластика, лака и других кислотостойких поверхностей.

Инструкция:

1. В зависимости от степени загрязнения разведите продукт в соотношении 1:3 – 1:10. На очень грязных поверхностях продукт можно использовать в неразбавленном виде.
2. Нанесите состав на очищаемую поверхность и оставьте на 5–10 минут.
3. Для наилучшего результата потрите поверхность щеткой или губкой. Тщательно промойте водой. Внимание: не используйте моющее средство на горячих поверхностях и не позволяйте раствору засохнуть на поверхности.
4. В завершение используйте Mirka Marine Boat Wash и тщательно промойте поверхность.

Примечание! Перед мойкой всегда защищайте оцинкованные и незащищенные металлические поверхности (например, прицепы). В конце всегда промывайте обработанные поверхности средством Polarshine Marine Boat Wash или моющим средством с уровнем pH выше 7, чтобы поверхность нейтрализовалась и отталкивала грязь.

POLARSHINE® MARINE BOAT WASH



Хранение: Беречь от холода и замерзания. Минимальная температура хранения: +5°C
Уровень pH - 10,5

Моющее средство

Высококачественное средство для очистки лодок подходит для всех видов поверхностей, которые можно мыть водой: алюминия, гелькоута, лака, а также деревянных, металлических и окрашенных поверхностей. Благодаря эффективному воздействию поверхностно-активного вещества *Polarshine® Marine Boat Wash* мягко растворяет жир, масло, сажу, нефтепродукты и другие стойкие загрязнения на разных типах поверхностей. Неагрессивный состав с низким pH мягко очищает деликатные материалы, а также сохраняет блеск алюминиевых, хромированных и других поверхностей, которые быстро тускнеют. Средство можно также использовать для ответственной мойки моторного отсека, не беспокоясь об окислительном воздействии состава на механизмы. Продукт является биоразлагаемым. В разбавленном виде не удаляет воск и покрытие.

Инструкция:

1. Смойте оставшуюся грязь и произведите предварительную мойку сильно загрязненных участков концентратом Mirka Deep Cleaning.
2. Разбавьте Polarshine® Marine Boat Wash в соотношении 1:30–1:100, в зависимости от степени загрязнения.
3. Начните с нанесения раствора снизу вверх и оставьте на 1–5 минут. При необходимости используйте губку или щетку, чтобы удалить стойкую грязь.
4. Тщательно промойте поверхность чистой водой.

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ

POLARSHINE® MARINE FINAL FINISH



Хранение: Беречь от холода и замерзания. Минимальная температура хранения: +5 °С
Уровень pH - 7

Средство финишной очистки

Polarshine Marine Final Finish – высококачественное средство для финишной обработки лодок и катеров. Не содержит силикон. Эффективно удаляет следы полировальных паст, отпечатков пальцев, частицы сажи и другие загрязнения. Спрей можно нанести на салфетку и протереть лодку после мытья. Продукт безопасен для использования на всех типах поверхностей. Безопасен для окрашенных поверхностей, может применяться вместе с синтетическими восками.

Инструкция:

1. Перед использованием взболтать.
Распылите на сухую поверхность, по одному участку за один раз.
2. Слегка протрите обрабатываемую поверхность салфеткой Mirka из микрофибры.

Внимание! Не наносите средство на горячую поверхность выше + 25° С.
Подходит для удаления остатков полировальной пасты после этапа полировки.

POLARSHINE® MARINE SHIELD



Внимание! Избегайте обработки поверхностей, окрашенных красками в состав которых входят токсичные вещества, поскольку возможна химическая реакция. Не наносите покрытие на стеклянные или зеркальные поверхности! Не наносите средство на горячую поверхность выше + 25° С. Не допускайте полного высыхания состава на поверхности. Тщательно промойте эту поверхность, прежде чем покрытие затвердеет. Учитывайте, что солнце и ветер влияют на процесс высыхания покрытия.

Защитное керамическое покрытие

Polarshine® Marine Shield - это керамическое покрытие, которое обеспечивает защиту поверхности судна от УФ-излучения, соленой воды, коррозии, кислотных дождей, птичьего помета и других воздействий. Polarshine® Marine Shield эффективно отталкивает загрязнения. Состав устойчив к агрессивным моющим средствам, что позволяет проводить тщательную мойку после закрытия сезона навигации. Защитное покрытие придает поверхности водоотталкивающие свойства, глянец и устойчивость перед внешним воздействием.

Инструкция:

1. Перед нанесением защитного покрытия вымойте лодку с помощью Polarshine Marine Boat Wash. Рекомендуется использовать концентрат Polarshine Marine Deep Clean для удаления въевшейся грязи. **(Внимание!** поверхность не должна быть окислена)
 - 1.1 Для удаления остатков полировальной пасты используйте Polarshine Marine Final finish.
2. Перед нанесением защитного покрытия Polarshine® Marine Shield убедитесь, что поверхность чистая. Поверхность должна быть влажной, но не мокрой. Нанесите защитное покрытие непосредственно на обрабатываемый участок или на губку Mirka. Обрабатывайте небольшие участки чистой губкой, чтобы поверхность стала гладкой. Тщательно проработайте все участки, подлежащие защите.
3. Тщательно промойте поверхность водой под высоким давлением и протрите салфеткой Mirka из микрофибры.
4. Повторите шаг 2, чтобы обеспечить равномерное распределение защитного покрытия.
5. Тщательно промойте поверхность водой под высоким давлением, чтобы удалить излишки защитного покрытия.
6. Дайте покрытию полностью затвердеть в течение 12 часов (при температуре от +5° С до +30° С в сухом помещении).

Хранение: Беречь от холода и замерзания. Мин. температура хранения: +5 °С.

Расход материала: Из расчета на 50 м² (лодка ~30 футов) требуется 3–5 мл продукта на м².



Комплект для защиты поверхности судна POLARSHINE MARINE

В состав комплекта входит средство финальной очистки поверхности Polarshine Marine Final Finish и защитное керамическое покрытие Polarshine Marine Shield. С помощью этих двух продуктов вы один раз подготовите лодку, катер или яхту к сезону навигации и больше не будете вспоминать об этом.

Средство финальной очистки Marine Final Finish не содержит силикона, и его можно применять для обработки всех частей судна. Защитное покрытие Polarshine Marine Shield, разработанное с использованием нанотехнологий, обеспечит длительную защиту от УФ-излучения, морской соли и загрязнений на протяжении всего сезона навигации, а также облегчит подготовку к следующему.

В комплект также входит губка, пять салфеток из микрофибры, защитные перчатки и инструкция по применению.

Код для заказа	Наименование
7998000311PM	Polarshine Marine Deep Clean 3л
7998002011PM	Polarshine Marine Deep Clean 20л
7998100311PM	Polarshine Marine Boat Wash 3л
7998102011PM	Polarshine Marine Boat Wash 20л
7998200251PM	Polarshine Marine Shield 250мл
7998200201PM	Polarshine Marine Pro Shield 200мл
7998300501PM	Polarshine Marine Final Finish 500мл
7998300311PM	Polarshine Marine Final Finish 3л
KITEUMARINE	Комплект для защиты поверхности судна Polarshine Marine



Подробнее о Polarshine Marine на сайте www.mirka.ru

Присоединяйтесь к нам в социальных сетях:

