



Саратох

Биоцидный раствор для предварительной обработки поверхностей, подверженных воздействию водорослей, плесени и грибка.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Область применения	Водный микробицидный раствор, используемый при чистке поверхностей, подверженных воздействию водорослей, плесени и грибка, перед последующим нанесением покрытия. Продукт Саратох готов к применению.
Упаковка	1 л, 5 л, 10 л
Хранение	В прохладном месте, без мороза.
Технические характеристики	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Плотность: ок. 1,02 г/см³

ПРИМЕНЕНИЕ

Способ нанесения	Удалите слой плесени с внутренних поверхностей с помощью влажной чистки. При этом необходимо соблюдать установленные законом предписания (например, предписание по обращению с биологическими и опасными веществами). С наружных поверхностей удалите налет плесени, водорослей или грибка с помощью струйной обработки с соблюдением предписаний, установленных законом. Растения и пыльцу удалите механически и/или с помощью обжигания. Очищенные поверхности промойте материалом Саратох и хорошо высушите.
Расход	В зависимости от шероховатости и впитывающей способности поверхности прим. 50 – 150 мл/м ² . Продукт Саратох не разбавляется.
Инструменты	Наносить всегда кистью. После применения почистите инструменты водой.

УКАЗАНИЯ

Внимание	<p>Содержит хлорид алкилдиметилбензиламмония. Следите за безопасным применением биоцидов. Перед применением прочитайте маркировку на упаковке и информацию по продукту.</p> <p>Продукт вызывает раздражение глаз и кожи. Храните продукт в недоступном для детей месте. Избегайте попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. При попадании на кожу сразу смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в желудок сразу обратиться к врачу и предъявить этикетку, т.к. может быть повреждена флора кишечника. Дополнительную информацию см. в паспорте безопасности.</p>
----------	--



Техническая информация № 104

Утилизация	Утилизируются только полностью пустые емкости. Упаковку с остатками материала сдавать в пункт сбора старых лаков. Номер UBA: 01230001
Giscode	GD20
Состав	Вода, добавки, хлорид алкилдиметилбензиламмония.
Сведения по экологии	<p>Очищенные и обработанные продуктом Saratoh поверхности согласно предписаниям не подвергаются дальнейшей промывке, так чтобы при дожде продукт не попал в сточные воды. Если при обработке фасадных поверхностей появляются сточные воды с содержанием продукта Saratoh, их необходимо отвести через канал для сточных вод в биологические очистительные установки, т.к. катионные тензиды за счёт содержащихся в моющих и чистящих средствах анионных тензидов могут быть дезактивированы и подвергнуты биологическому расщеплению. Катионные тензиды попадают в очистительные установки и из частных хозяйств. Saratoh не должен попасть в поверхностные воды (через каналы для отвода дождевой воды). Биологически активные вещества не переносятся хладнокровными (рыбами).</p> <p>При обработке фасадов растения и кусты в непосредственной близости необходимо покрыть. Растения могут повредиться только, если на них непосредственно попадёт применяемый раствор.</p> <p>Если раствор впитается в землю, биологически активные вещества останутся в верхнем слое земли из-за свойств тензидов, при этом вещества перестают действовать и подвергаются биологическому расщеплению. Длительного воздействия на почву или грунтовые воды не стоит опасаться. Так же дезактивируются и расщепляются катионные тензиды, попадающие в очистительные установки через каналы для сточных вод из частных хозяйств при мойке.</p>
Меры предосторожности, касающиеся здоровья	<p>Продукт Saratoh является специальным чистящим средством для наружных и внутренних поверхностей. Он содержит катионный тензид под названием <i>хлорид алкилдиметилбензиламмония</i>. Данное биологически активное вещество в качестве катионного мыла применяется и в пищевой промышленности для дезинфекции поверхностей на молочных, пивных заводах, мясоперерабатывающих предприятиях, а также в больницах, оранжереях и небольших бассейнах.</p> <p>В косметической промышленности это вещество применяется при производстве дезодорантов и для консервации косметических продуктов. В фармацевтической промышленности оно применяется для консервации глазных капель и инъекционных препаратов. При дезинфекции кожи оно является составной частью препаратов для очистки ран, средств для дезинфекции кожи и т.п... Применяется также в составе средств для мытья рук в больничном секторе.</p> <p>Распространённое применение содержащихся в продукте Saratoh биологически активных добавок в пищевой промышленности и медицине доказывает, что данный продукт без опасения за здоровье может применяться для промывания наружных и внутренних поверхностей.</p>
Дополнительные сведения	См. паспорт безопасности
Техническая консультация	<p>В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.</p>
Сервисный центр	<p>Телефон 0 61 54 /71 17 10 Факс 0 61 54 /71 17 11 Электронный адрес: kundenservicecenter@caparol.de</p>

Техническая информация № 104 по состоянию на январь 2010

Эта Техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная Техническая информация утрачивает силу. Убедитесь в актуальности данной редакции на сайте www.caparol.de.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdorfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 71 13 51-Internet: www.caparol.de
Филиал в Берлине · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88