

Capatox

Раствор биоцида (средства для уничтожения вредителей), служащий для предварительной обработки поверхностей, подверженных поражению водорослями и грибами.



Описание продукта

Область применения	Водный раствор микробиоцида (средства для уничтожения вредителей) для поддержки очистки от поражения водорослями и грибами на внешних и внутренних поверхностях, перед последующими нанесениями покрытий. Capatox является раствором, готовым к переработке.
Упаковка	1 литр, 5 литров, 10 литров
Хранение	В прохладном месте, не подверженном воздействию заморозков.
Технические данные	■ Плотность: прибл. 1,02 г/см ³

Применение

Метод нанесения	Плесневые отложения на внутренних поверхностях удалить влажной протиркой. При этом соблюдать законодательные и ведомственные предписания (например, порядок применения биологически активных и опасных веществ). На внешних поверхностях плесневые отложения или слой водорослей удалить струей воды при соблюдении законодательных и ведомственных предписаний. Поверхности промыть с помощью Capatox и дать хорошо высохнуть.
Расход	В зависимости от шероховатости и впитывающей способности прибл. 50–150 мл/м ² . Capatox всегда обрабатывать в неразбавленном виде.
Инструменты	Всегда обрабатывать окраской кистью. Инструменты промыть водой.

Замечание

Указания для безопасного применения	Содержит алкил-диметил-бензиламмонийхлорид. Биоциды применять с осторожностью. Перед применением всегда читайте обозначение и информацию о продукте. Продукт раздражает глаза и кожу. Не допускать попадания в руки детей. Избегать попадания в глаза или на кожу. При попадании в глаза - тщательно промыть водой и проконсультироваться с врачом. При попадании на кожу - промыть большим количеством воды и мыла. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью, предъявив врачу упаковку или этикетку от упаковки. Подробные сведения: см. паспорт безопасности.
Утилизация	Во вторичную переработку сдавать только пустую тару. Бочкотару с остатками следует сдавать на приемный пункт для старых лаков. UBA-Nº: 01230001



Код Gis	GD30
Декларация состава	Вода, добавки, алкил-диметил-бензил-аммонийхлорид
Данные по экологии	<p>Очищенные поверхности, обработанные затем Saratoh, по предписанию об обработке не промываются, благодаря чему, как правило, сточные воды не образуются. Если при очистке инструментов образуется сточная вода, содержащая Saratoh, то она может быть направлена по сточному каналу в установку биологической очистки, так как катионные тенсиды нейтрализуются анионными тенсидами, содержащимися в средствах промывки и очистки, а также биологически разлагаются. Не допускать попадания Saratoh в канализацию (в частности в коллектор дождевой канализации) и в грунтовые воды. Вещество является вредным для хладнокровных (рыбы).</p> <p>При проведении работ на фасадах, растения и цветы, находящиеся в непосредственной близости к фасаду, а также участок почвы, прилегающий к фасаду, следует защитить укрытием. Растения повреждаются в том случае, если их обрызгать непосредственно раствором. Если небольшое количество раствора Saratoh попадет в почву, то оно останется в верхнем слое почвы, что обусловлено свойствами тенсидов. Здесь он становится недействующим и биологически разлагается. Не ожидается продолжительного вредного воздействия на почву и грунтовые воды.</p>
Информация о мероприятиях по охране труда	<p>Saratoh является специальным средством для очистки внутренних и внешних поверхностей. Средство содержит катионные тенсиды с обозначением алкил-диметил-бензил-аммонийхлорид. Вещество применяется как катионное мыло, а также при производстве продуктов питания для дезинфекции поверхности на молочных фермах, пивоваренных заводах, предприятиях по переработке мяса, а также в больницах, теплицах и небольших бассейнах. В косметической отрасли вещество допущено для применения в дезодорантах и для консервации косметических продуктов.</p> <p>В фармацевтике может использоваться для консервации глазных капель и препаратов для инъекций.</p> <p>При дезинфекции кожи является компонентом очистительного раствора для ран, средств для дезинфекции рук и т.д., кроме того, применяется в средствах для мытья рук в больницах или в салфетках из хлопчатобумажной ткани.</p> <p>Широкое распространение в применении вещества, содержащегося в Saratoh, на предприятиях пищевой промышленности, в медицинской области и санитарии, подтверждает, что средство Saratoh, при надлежащем с ним обращении, может быть использовано на внутренних и внешних поверхностях зданий, без каких-либо сомнений в его безопасности для здоровья человека.</p>
Подробные указания	См. паспорт безопасности вещества.
Центр обслуживания	<p>Телефон: +38 (044) 379 06 91</p> <p>Факс: +38 (044) 379 06 85</p> <p>e-mail: info@caparol.ua</p>