

# Saratox

Мікробіоцидний розчин для попередньої обробки поверхонь, забруднених водоростями та грибками.

## Опис продукту

Сфера застосування	Водний розчин мікробіоциду (засіб для знищення небажаної біології) для очищення від ураження водоростями і грибками на зовнішніх і внутрішніх поверхнях, перед наступними нанесеннями покриттів. Saratox є розчином, готовим до нанесення.
Упаковка/Розмір тари	Пластикові каністри. 1 л, 5 л, 10 л.
Зберігання	Зберігати в щільно закритих упаковках у прохолодному, захищеному від впливу сонячних променів місці при температурі від +5°C до +35°C. Гарантійний термін зберігання в оригінально закритій упаковці 24 місяці від дати виготовлення.
Технічна характеристика	■ Щільність: Приблизно 1,0 г/см <sup>3</sup>

## Застосування

Підготовка основи	Закрийте захісною плівкою підвіконня та кріплення. Ретельно закрийте скло, кераміку, клінкерну цеглу, натуральний камінь, пофарбовані, глазуровані та анодовані поверхні, а також інші поверхні, які необхідно захистити.
Підготовка матеріалу	Матеріал готовий до використання. Перед нанесенням ретельно перемішати.
Метод нанесення	Відкладення плісняви на внутрішніх поверхнях видалити вологим протиранням. При цьому дотримуватися нормативних розпоряджень (наприклад, порядок застосування біологічно активних і небезпечних речовин). На зовнішніх поверхнях цвілеві відкладення або шар водоростей видалити струменем води при дотриманні нормативних рекомендацій. Поверхні обробити за допомогою Saratox і дати добре висохнути.
Витрата	В залежності від шорсткості поверхні та поглинальної здатності приблизно 50–150 мл/м <sup>2</sup> . Saratox завжди наноситься в нерозбавленому вигляді.
Інструменти	Щітка - мочловиця.
Очищення інструментів	Інструменти після використання промити водою.
Вказівки	Придатність відповідно до Технічної інформації № 606 "Визначення областей застосування"

всередині 1	всередині 2	всередині 3	зовні 1	зовні 2
+	+	+	+	+
(-) непридатний / (O) придатний за певних умов / (+) придатний				



## Примітки

<p>Вказівки для безпечного застосування (Станом на момент друку)</p>	<p>Містить алкіл-диметил-бензил-амонійхлорид. Біоциди застосовувати з обережністю. Перед застосуванням завжди читайте позначення і інформацію про продукт. Продукт подразнює очі і шкіру. Не допускати попадання в руки дітей. Уникати потрапляння в очі або на шкіру. При попаданні в очі - ретельно промити водою і проконсультуватися з лікарем. При попаданні на шкіру - промити великою кількістю води і мила. У разі ковтання негайно звернутися за медичною допомогою, надавши лікареві упаковку або етикетку від упаковки. Докладні відомості: дивіться паспорт безпеки.</p>
<p>Зверніть увагу (Станом на момент друку)</p>	<p>У цьому друкованому виданні не розглядаються всі основи, що застосовуються на практиці, та їх обробка. У випадку обробки основ, які не включені в цю технічну інформацію, звертайтеся за консультаціями в компанію Caparol або до співробітників відділу збуту. Компанія Caparol буде рада надати консультацію щодо конкретних умов об'єкту.</p>
<p>Утилізація</p>	<p>У вторинну переробку здавати тільки порожню тару. Ємність із залишками матеріалу слід здавати на приймальний пункт для старих лаків.</p>
<p>Декларація речовин, що входять до складу продукту/ Вміст</p>	<p>Вода, добавки, алкіл-диметил-бензил-амонійхлорид.</p>
<p>Екологічні дані</p>	<p>Очищені поверхні, оброблені потім Caparox, за приписом про обробку не промиваються, завдяки чому, як правило, не утворюються стічні води. Якщо при очищенні інструментів утворюється стічна вода, що містить Caparox, то вона може бути спрямована по стічних каналах в установку біологічної очистки, так як катіонні тенсиди нейтралізуються аніонними тенсідами, що містяться в засобах промивання й очищення, а також біологічно розкладаються. Не допускати попадання в каналізацію Caparox (зокрема в колектор дощової каналізації) і в ґрунтові води. Речовина є шкідливою для холоднокровних (риби). При проведенні робіт на фасадах, рослини і квіти, що знаходяться в безпосередній близькості до фасаду, а також ділянки ґрунту, прилеглі до фасаду, слід захистити укриттями. Рослини пошкоджуються в тому випадку, якщо їх окропити безпосередньо розчином. Якщо невелика кількість розчину Caparox потрапить в ґрунт, то він залишиться в верхньому шарі ґрунту, що обумовлено властивостями тенсидів. Тут він біологічно розкладається. Не очікується тривалого шкідливого впливу на ґрунт і ґрунтові води.</p>
<p>Дані щодо запобіжних заходів для здоров'я</p>	<p>Caparox є спеціальним засобом для очищення внутрішніх і зовнішніх поверхонь. Засіб містить катіонні тенсиди з позначенням алкіл-диметил-бензил-амонійхлорид. Речовина застосовується як катіонне мило, а також при виробництві продуктів харчування для дезінфекції поверхні на молочних фермах, пивоварних заводах, підприємствах по переробці м'яса, а також в лікарнях, теплицях і невеликих басейнах. У косметичній галузі речовина допущена для застосування в дезодорантах і для консервації косметичних продуктів. У фармацевтиці може використовуватися для консервації очних крапель і препаратів для ін'єкцій. При дезінфекції шкіри є компонент очисного розчину для ран, засобу для дезінфекції рук і т.д., крім того, застосовується в засобах для миття рук в лікарнях або в серветках з бавовняної тканини. Широке поширення в застосуванні речовини, що міститься в Caparox, на підприємствах харчової промисловості, в медичній галузі та санітарії, підтверджує, що засіб Caparox, при належному з ним поводженні, може бути використано на внутрішніх і зовнішніх поверхнях будинків, без будь-яких сумнівів про його безпечність для здоров'я людини.</p>
<p>Детальні вказівки</p>	<p>Дивіться паспорт безпеки матеріалу.</p>
<p>Технічна підтримка</p>	<p>ДП «КАПАРОЛ УКРАЇНА» - Дочірнє підприємство DAW SE, 04112, Україна, м. Київ, вул. О. Теліги, 6, корпус 8, Бізнес-центр «Форум Вест Сайд» Телефон: +38 (044) 379 06 91 E-mail: info@caparol.ua</p>
<p>Центр обслуговування клієнтів</p>	<p>Телефон: +38 (044) 379 06 91 Факс: +38 (044) 379 06 85 e-mail: info@caparol.ua</p>