

# RENSA STEEL

## Мийний засіб для гальванізованих поверхонь



RENSA STEEL є дуже ефективним мийним засобом на основі лимонної кислоти для попередньої обробки поверхонь залізних та сталевих оцинкованих листів перед фарбуванням.

RENSA STEEL — це засіб для попередньої обробки перед ремонтним фарбуванням. Він призначений для очищення нових необроблених поверхонь сталевих оцинкованих і гальванізованих листів перед фарбуванням фарбою для листової покрівлі. Цей засіб надзвичайно ефективно видаляє солі цинку, жир, бруд та інші забруднення.

Засіб RENSA STEEL розкладається біологічно. Він відповідає вимогам ОЕСР та вимогам щодо біологічного розкладання, встановленим Регламентом «Про мийні засоби» Європейського Парламенту та Ради (OECD 301B, EC 648 / 2004).



## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

<b>Сертифікати, схвалення та класифікації</b>	OECD 301B, EC 648 / 2004
<b>Об'єкти для нанесення</b>	Дах
<b>Рекомендована поверхня</b>	Листове залізо, Метал
<b>Практичні витрати</b>	Прибл. 40 м <sup>2</sup> / 1 л нерозбавленого мийного засобу. Розведення: Для очищення і попередньої підготовки поверхні, яка фарбуватиметься: 1 : 3 (1 л мийного засобу на 3 л води). Для сильно забруднених поверхонь: 1 : 1.  На витрати у значній мірі впливають абсорбційна здатність поверхні, ступінь забруднення, вологість повітря та інші фактори.
<b>pH</b>	2
<b>Зберігання</b>	Не допускайте замерзання.
<b>Пакування</b>	1 л, 5 л. Наявність залежить від країни.

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

<b>Підготовка поверхні</b>	Щіткою видаліть крихкий бруд і пил з даху.
----------------------------	--

## Нанесення

Розбавте RENSA STEEL водою відповідно до мети застосування:  
Для очищення і попередньої підготовки поверхні, яка фарбуватиметься: 1 : 3 (1 л мийного засобу на 3 л води).  
Для сильно забруднених поверхонь: 1 : 1.

Нанесіть мийний засіб на поверхню, яку потрібно очистити, використовуючи, наприклад, щітку або розпилувач низького тиску (так званий садовий розпилувач). Залиште прибіл. на 10 хвилин. Для посилення мийного ефекту обробіть поверхню щіткою.

Примітка! Мийний засіб не повинен висохнути на очищуваній поверхні - за потреби знову змочіть поверхню мийним засобом.

Ретельно промийте поверхню чистою водою.

## ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА

### Техніка безпеки та запобіжні заходи

RENSA STEEL є ефективним продуктом. Тому цей мийний засіб слід використовувати обережно. Уникайте контакту засобу зі шкірою та вдихання аерозольного туману. Захистіть очі від бризок. Більш детальну інформацію можна знайти в паспорті безпеки продукту: [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

Мийний засіб може пошкодити садові рослини, і тому слід запобігати зайвого розбризкування. Перед обробкою найчутливіші рослини можна накрити або змочити водою.

Мийний засіб може призвести до матування або знебарвлення поверхні, і тому слід уникати зайвого розбризкування.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Вищевказана інформація є нормативною та базується на лабораторних тестах та практичному досвіді. Дана інформація є рекомендаційною, тому ми не можемо взяти на себе відповідальність за результати, отримані у певних робочих умовах поза нашим контролем, а, отже, покупець або користувач зобов'язаний перевіряти придатність нашої продукції для певних засобів та методів нанесення у фактичних умовах нанесення. Ми відповідаємо лише за шкоду, заподіяну безпосередньо дефектами продуктів, що постачаються Teknos. Це означає, що користувач має достатній рівень знань для правильного використання продукту, а також ознайомлений з технічними характеристиками та вимогами з техніки безпеки. Останні версії технічних специфікацій та паспортів з техніки безпеки Teknos знаходяться на нашому сайті [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Усі торгові марки, вказані в цьому документі, є виключною власністю Teknos Group або філій компанії.