

# RENSA STEEL

## Čisticí prostředek na galvanizované povrchy

RENSA STEEL je velmi účinný čisticí prostředek na bázi kyseliny citronové pro předúpravu povrchů z pozinkovaného železa a oceli před nátěrem.



RENSA STEEL je přípravek předběžnou úpravu povrchů. Je určen k čištění nových neošetřených povrchů pozinkovaných a galvanizovaných ocelových plechů před natíráním barvou na plechové střechy. Tento výrobek je velmi účinný při odstraňování zinkových solí, mastnoty, nečistoty a další kontaminanty.

RENSA STEEL je biologicky odbouratelný výrobek. Splňuje požadavky OECD a nařízení Evropského parlamentu a Rady o detergitech z hlediska biologické rozložitelnosti (OECD 301B, EC 648 / 2004).



## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Certifikáty, schválení, klasifikace</b>	OECD 301B, EC 648 / 2004
<b>Použití</b>	Střechy
<b>Doporučený podklad</b>	Plech, Kov
<b>Praktická vydatnost</b>	Přibližně 40 m <sup>2</sup> / 1 l neředěného prostředku. Ředění: Pro mytí a předběžnou úpravu povrchu, který má být natřen: 1 : 3 (1 litr mycího prostředku na 3 litry vody). Pro velmi znečištěné povrchy: 1 : 1.  Spotřeba je do značné míry ovlivněna absorpční schopností povrchu, mírou znečištění, vlhkost vzduchu a dalšími faktory.
<b>pH</b>	2
<b>Skladování</b>	Nesmí zmrznout.
<b>Balení</b>	1 l, 5 l. Dostupnost se liší podle země.

## NÁVOD K POUŽITÍ

<b>Příprava povrchu</b>	Odstraňte nečistoty a prach ze střechy kartáčováním.
-------------------------	--

## Aplikace

RENSA STEEL zředíte vodou v závislosti na účelu použití:

Pro mytí a předběžnou úpravu povrchu, který má být natřen: 1 : 3 (1 litr mycího prostředku na 3 litry vody).

Pro velmi znečištěné povrchy: 1 : 1.

Naneste čisticí prostředek na povrch např. pomocí štětce, houby nebo nízkotlakého postřikovače (tzv. zahradního postřikovače). Nechte působit přibližně 10 minut. Čistící účinek zvýšíte kartáčováním.

**UPOZORNĚNÍ!** Prostředek nesmí na ošetřovaném povrchu zaschnout - v případě potřeby povrch znovu navlhčete stejným prostředkem.

Povrch důkladně opláchněte čistou vodou.

## ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

### Bezpečnostní a preventivní opatření

RENSA STEEL je účinný přípravek. Proto je třeba při používání tohoto prostředku postupovat s přiměřenou opatrností. Vyvarujte se kontaktu s pokožkou a vdechnutí aerosolové mlhy. Chraňte oči před postřikáním. Podrobnější informace naleznete v bezpečnostním listu výrobku: [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

Přípravek může poškodit zahradní rostliny, proto se snažte zabránit tomu, aby se přípravek dostal na rostliny. Nejvíce citlivé rostliny lze před ošetřením přikrýt nebo postříkat vodou.

Mycí prostředek může způsobit matování nebo změnu barvy povrchu, a proto je třeba se vyvarovat nadměrného rozstříku.

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

Výše zmíněné informace jsou normativní a podloženy laboratorními testy a praktickými zkušenostmi. Informace jsou nezávazné a my nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledky způsobené za pracovních podmínek, které nemůžeme ovlivnit, a tudíž zákazník nebo uživatel se nezbavuje odpovědnosti otestovat vhodnost našich výrobků pro specifické způsoby a metody aplikace za aktuálních podmínek aplikace. Naše odpovědnost se vztahuje pouze na poškození způsobená přímo vadami produktů dodaných firmou Teknos. To znamená, že uživatel má dostatečné znalosti, aby výrobek používal správně s ohledem na technické a pracovní bezpečnostní aspekty. Nejnovější verze Technických listů a Bezpečnostních listů jsou k dispozici na našich stránkách [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Všechny ochranné známky obsažené v tomto dokumentu jsou výhradním majetkem koncernu Teknos Group nebo jeho přidružených společností.