

# Odstraňovač šedi / Holz-Entgrauer

Technický list

leden 2022

strana 1 / 1



- » **odstraňuje zašednutí dřeva v exteriéru**
- » **bez obrušování**
- » **zahradní nábytek, dřevěné terasy, také tvrdé a exotické dřeviny získají zpět svoji přírodní barevnost**

## Vlastnosti:

SAICOS Odstraňovač šedi je vysoce účinný speciální produkt k čištění a oživení zašedlých a nevzhledných dřevěných ploch v exteriéru. Přírodní odstín dřeva bude opět viditelný. Pro všechny druhy dřevin. Nepůsobí na zdravé dřevo.

## Číslo výrobku:

8130 bezbarvý

## Oblast použití:

Zahradní nábytek, dřevěné terasy, květináče nebo vědra, dřevo na balkonech, fasády a další z neošetřené dřeva.

## Příprava:

Odstranění hrubých nečistot (koště nebo kartáč). Kov, např. kování ochrání přelepáním páskou. Rostliny zakrýt folií. Chránit oděv. Povrch určený k ošetření předem navlhčit.

## Zpracování:

SAICOS Odstraňovač šedi neředěný nebo ředěný vodou v poměru do 1:5 (dle síly zašednutí) nanese vydatně zahradním postřikovačem, konví nebo kartáčem, necháme 15 – 30 min působit. Potom tvrdým kartáčem nebo koštětem plochu důkladně vydrháme s velkým množstvím vody. Dřevo následně důkladně opláchneme vodou. V případě že zůstanou ještě zašedlá místa, celý výše popsany postup zopakujeme.

## Následné ošetření dřevěné terasy:

Po dokonalém vyschnutí povrch natřeme SAICOS Speciálním olejem na dřevo. Nanese jeden (u surové dřeva dva) nátěr pomocí SAICOS podlahového štětce.

## Nejllepší teplota pro nanášení:

mezi 8 °C a 35 °C. Nanášet pouze na plochy bez námrazy.

## Vydatnost z litru:

1 litr ca. 5 - 25 m<sup>2</sup> (dle ředění).

**Počet nátěrů:** 1, u silného zašednutí 2

**Schnutí:** dle povětrnostních podmínek. Schně jako běžná mokrá plocha. Eventuální nátěr ošetřovaného povrchu provedeme až po důkladném zaschnutí.

**Čištění pracovního náčiní:** omytí vodou.

**Jednoduchá údržba:** dle potřeby (opakované zešednutí) celý proces opakovat.

**Doba skladovatelnosti:** v uzavřených nádobách minimálně 3 roky.

Tekutý produkt není odolný mrazu. Skladování a transport v teplotách nad 5 °C.

## Fyzikální vlastnosti:

Hustota: 0,99 – 1,03 g/cm<sup>3</sup>

Zápach: bez zápachu

Bod vzplanutí: nehořlavý

## Bezpečnostní pokyny – první pomoc:

Skladujte mimo dosah dětí. Neplňte do nádob obvykle používaných pro potraviny a nápoje. Může způsobit podráždění kůže a poškození očí. Používat ochranné pomůcky-rukavice, ochranu očí a obličeje. Nevdechujte výpary. Po použití si důkladně umyjte ruce. PO POŽITÍ: vypláchnout pusou.

Nevyvolávat zvracení. PŘI KONTAKTU S KŮŽÍ (nebo vlasy):

Všechny kontaminované oděvy sundat. Kůži omýt/osprchovat.

PŘI KONTAKTU S OČIMA: několik minut opatrně proplachujte vodou.

Eventuelně vyjměte kontaktní čočky a pokračujte ve vyplachování.

PŘI VDECHNUTÍ: osobu přemístěte na čerstvý vzduch a zajistit volné dýchání.

Okamžitě volejte Toxikologické centrum nebo lékaře. Kontaminované oděvy před dalším použitím vyperte. Skladujte uzamčené. Obaly, zbytky materiálů odevzdejte k průmyslové likvidaci.

Obsahuje: kyselina šťavelová

Bezpečnostní list na vyžádání.

Identifikace WGK 1 dle německé normy UN3265.

Naše technické poradenství zde uvedené, je vydáno na základě našich nejlepších znalostí a provedených zkoušek, avšak bez záruky a nezavazuje zpracovatele povinnosti provést vlastní zkoušku výrobků od nás zakoupených na jejich vhodnost pro zamýšlený účel. Protože aplikace a zpracování je mimo naši kontrolu, leží odpovědnost výhradně na zpracovateli. Vydáním nového technického listu pozbývá předchozí platnosti.

## SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

info@saicos.de

www.saicos.de