



# Oxi-Remover

## OXIDATIEVERWIJDERAAR

- ✓ Verwijdert supersnel en veilig roestvlekken uit natuursteen beton, textiel, hout,...
- ✓ Toepasbaar op horizontale oppervlakken, met dieptewerking in poreuze materialen.
- ✓ Bevat geen zuren, biologisch afbreekbaar.

## Technische Eigenschappen

- Samenstelling: o.a. natriummercaptopacetaat.
- Fysische toestand 20°C: vloeibaar.
- Kleur: kleurloos/lichtroze.
- Geur: kenmerkend.
- Viscositeit, mPa.s/20°C: 1.
- Kookpunt: 100°C.
- Smeltpunt: 0°C
- Dampspanning hPa/20°C: 23.
- Relatieve dichtheid: 1.124.
- pH: 9.5.
- Oplosbaarheid in water: volledig.
- Vlampunt: niet van toepassing.
- Biologische afbreekbaarheid: volledig.
- Waterige oplossing.
- Veilig op natuursteen, beton, hout, tegels, steen, glas, textiel,...
- Snelwerkend.
- Houdbaarheid: 24 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Voor specifieke technische informatie per verpakking gelieve de SDS, veiligheidsfiche te raadplegen.

## Verpakking

Oxi-Remover - fles 400ml	495101000
Oxi-Remover - bus 5l	495105000

## Product [OXI]

### Karakteristieken

Oxi-Remover verwijdert snel en veilig metaaloxides. Oxi-Remover verwijdert oxidatie van zilver, lood, koper, ijzer.

### Toepassingen

Oxi-Remover verwijdert oxidatievlekken die ontstaan zijn door: BBQ, tuinstoelen, parasolvoeten, radiatorvlekken, nagels, bloempotten op tegels en vloeren, drop van zink of koperen regengoten op tegels, muren, glas, ..., roestvlekken van vijzen of nagels op hardhouten tuin- of terraspaden, sporen van ijzerhoudend water op baden, douches, ...

- deze waterige oplossing dringt makkelijk door in de aangetaste ondergrond om deze uit te logen.
- kan zowel buiten als binnen gebruikt worden voor het verwijderen van roestvlekken (metaaloxide) op alle oppervlakken zoals steen, beton, hout, metaal, textiel,...
- ideaal op paden, opritten, terrassen, tegels, muren, vloeren (alle natuursteen, marmer, betonsteen, blauwe hardsteen, sierkeien, graniet).
- op daken: koper-, zinken loodoxides, op tegelpannen en andere dakbedekkingen.
- ontroesten van gereedschappen, metalen toestellen,...

## Gebruik

- Overvloedig inspuiten.

- Laten inwerken volgens toepassing (max.15 min.).
  - Spoelen met water.
  - Indien nodig de behandeling herhalen.
- Vermijd volledig opdrogen om vlekvorming te voorkomen.

Gecombineerd gebruik met Oxi-Remover Gel voor heel vuile en poreuze oppervlakken:

- Poreus oppervlak inspuiten en verzadigen met Oxi-Remover.
- Onmiddellijk na het inwerken, behandelen met de Oxi-Remover Gel.
- Op deze wijze voorkomt men het versneld opdrogen van Oxi-Remover.
- Goed naspoelen met water.