



# Oxi-Remover Gel

## OXIDATIEVERWIJDERAAR

- ✓ Verwijdert supersnel en veilig roestvlekken uit natuursteen beton, textiel, hout,...
- ✓ Ook toepasbaar op verticale oppervlakken.
- ✓ Bevat geen zuren, biologisch afbreekbaar.

## Technische Eigenschappen

- Samenstelling: o.a. natriummercaptopacetaat.
- Fysische toestand 20°C: gelvormig.
- Kleur: kleurloos/lichtroze.
- Geur: kenmerkend.
- Viscositeit, mPa.s/20°C: 350.
- 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 Gel - fles 400ml

495102000

## Product [OXG]

### Karakteristieken

- Is een krachtige en zeer veilige oxidatieverwijderaar die metaaloxide verwijdert in een sneltempo.
- Verwijdert oxidatie van zilver, lood, koper, ijzer.
- Dankzij de gelvorm ideaal voor verticale toepassingen: het product blijft hangen en zakt niet weg.

### Toepassingen

- 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, enz., roestvlekken van vijzen of nagels op hardhouten tuin- of terraspaden, sporen van ijzerhoudend water op baden, douches, ... .
- 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

- Dekkend aanbrengen.
- 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.

