

OXI-OXG

TO STE EŠTE NEVIDELI!

- Je super rýchly a účinný.
- Neobsahuje kyseliny, je biologicky rozložiteľný.
- Bezpečne odstraňuje stopy po hrdzi z prírodného kameňa, betónu, textilu, dreva a pod.
- Oxidácia na striebre, olove, medi, železe,... zmizne v okamihu!



UPOZORNENIE

Všetky informácie vrátane obrázkov sú uvádzané s najväčšou starostlivosťou. Napriek tomu je vhodné, aby si užívateľia nezávisle na tom vyskúšali vhodnosť použitia každého výrobku na vlastné účely. Firma TECH-MASTERS Slovakia s.r.o. nezodpovedá za úplnosť a presnosť týchto informácií a odmietá zárukou za vaše konkrétné použitie výrobkov. Záruka, ktorú TECH-MASTERS Slovakia s.r.o. poskytuje, sa týka iba štandardných predajných podmienok tohto výrobku. V žiadnom prípade nenesie zodpovednosť za náhodné škody alebo za škody spôsobené nesprávnym používaním alebo predajom výrobku inému zákazníkovi.

OXI-REMOVER

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

OXI-REMOVER je účinný, rýchly a veľmi bezpečný odstraňovač oxidácie. OXI-REMOVER odstraňuje oxidáciu na striebre, olove, medi, železe. OXI-REMOVER pracuje rýchlejšie a bezpečnejšie ako väčšina bežných produktov. OXI-REMOVER odstraňuje škvry po oxidácii, ktoré vznikli od grilu, záhradných stoličiek, stojanov zo

slnečníkov, škvry z výtokov z radiátorov, klincov, kvetináčov na dlaždičach a podlahách, od kvapiek zo zinkových alebo medených odkvapových rúr na dlaždičach, stenách, skle, atď. Škvry od hrdze zo skrutiek alebo klincov na záhradných cestičkách alebo terasách z tvrdého dreva, stopy od železitej vody na vaniach, sprchách a pod.

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Tlak pár PA/20°C: oba produkty 2332.
 Relatívna hustota: oba produkty 1,124.
 PH faktor: oba produkty 9,5.
 Rozpustnosť vo vode: u oboch úplná rozpustnosť.
 Bod vznietenia: nevzťahuje sa.
 Biologická rozložiteľnosť: oba produkty sú biologicky rozložiteľné.
 Bodný roztok.
 Bezpečný na prírodnom kameni, betóne, dreve, dlaždičach, kameni, skle, textile atď.
 Rýchly účinok.
 Skladovateľnosť: 12 mesiacov.
 Skladujte v suchu, chalte a chráňte pred mrazom.

Bezpečnostné predpisy: riadte sa podľa Karty bezpečnostných údajov.
LEN NA PROFESIONALNE POUŽITIE!

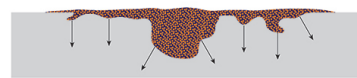
OXI-REMOVER:
 Vzhľad pri 20°C: tekutý
 Farba: bezfarebný/rúžovkastý
 Zápach: charakteristický
 Viskozita, mPa.s/20°C: 1
 Bod varu: 100°C
 Bod topenia: 0°C

APLIKÁCIA A POUŽITIE

- môže byť použitý v interiéroch ako aj exteriéroch.
- na odstraňovanie škvŕ po hrdzi (oxidov kovov) na všetkých povrchoch ako napr. kameň, betón, drevo, kov, textil a pod.
- na strechách: oxidy medi, zinku a olove, na strešných taškách a iných strešných krytinách.
- na odstránenie hrdze z náradí, kovových nástrojov a pod.

- po odstránení hrdze sa samozrejme odporúča tento povrch preventívne opatrí ochranou.
- je možné ho bezpečne používať na prírodnom kameni, čadičovom kameni a dokonca aj na dlažbovom kameni a žule.
- ideálny na cestičkách, príjazdoch, terasách, dlaždičach, stenách, podlahách (všetky prírodné kamene, mramor, kamene z betónu, modrý tvrdý kameň, dekoratívne kamene)

Číslo produktu	Názov produktu	Obsah	Sekcia
N495101	Oxi-Remover	400 ml	CISTENIE A ODMASŤOVANIE
N495105	Oxi-Remover	5 l	CISTENIE A ODMASŤOVANIE



CISTENIE A ODMASŤOVANIE

WWW.TECH-MASTERS.EU/SK

