

OXI-OXG

NIKADA PRIJE VIĐENO!

- Super je brz i učinkovit.
- Ne sadrži kiseline, biorazgradiv.
- Na siguran način uklanja mrlje od hrđe sa kamena, betona, drvenih površina, metala, tekstila, itd...
- Uklanja oksidaciju sa srebra, olova, bakra, željeza,...oksidacija nestaje u trenu!



VAŽNO

Svi se podaci, uključujući fotografije smatraju pouzdanima. Međutim, korisnici bi neovisno o tome trebali procijeniti prikladnost svakog proizvoda za svoju upotrebu. Novatio ne daje garanciju za točnost i kompletnost informacija i odriće se odgovornosti vezane uz njihovu upotrebu. Jedine obveze tvrtke Novatio su one koje se nalaze u Općim odredbama i uvjetima prodaje ovog proizvoda te Novatio ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za bilo kakve slučajne, indirektnе ili posledične štete koje bi proizšle iz prodaje, preprodaje, primjene ili neadekvatne primjene proizvoda.

OXI-REMOVER

OPĆE INFORMACIJE

OXI-REMOVER uklanja okside na vrlo brz i siguran način. OXI-REMOVER uklanja oksidaciju sa srebra, olova, bakra, željeza. OXI-REMOVER djeluje brže i na sigurniji način od većine postojećih proizvoda. OXI-REMOVER uklanja oksidacijske mrlje uzrokovane od: roštilja, vrtnih stolica, stalka za sunčobran, mrlja od radijatora, čavala,

posuda za lončanice na pločicama i podovima, kapljica cinčanih ili bakrenih krovnih limova na pločicama, zidovima, staklu, itd., mrlje od hrđe vijaka ili čavala na vrtnim ili puteljcima terasa od tvrdog drva, tragove od vode bogate željezom na kadi, tuševima, itd.

TEHNIČKE INFORMACIJE I PAKIRANJE

OXI-REMOVER
 Fizičko stanje na 20°C: tekućina
 Boja: bezbojna do svijetloroza
 Miris: karakterističan
 Viskoznost, mPa.s/20°C: 1
 Točka vrenja: 100 °C
 Točka taljenja: 0 °C

Tlak pare PA/20°C: 2332.
 Relativna gustoća: 1.124.
 PH faktor: oba proizvoda 9.5.

Topivost u vodi: potpuna za oba proizvoda.
 Plamište: neprimjenjivo.
 Biorazgradivost: oba proizvoda su biorazgradiva.

OXI-REMOVER GEL
 Fizičko stanje na 20°C: gel
 Boja: bezbojna do svijetloroza
 Miris: karakterističan
 Viskoznost, mPa.s/20°C: 350
 Točka vrenja: 100 °C
 Točka taljenja: 0 °C

Vodenasta otopina: Sigurna za uporabu na prirodnom kamenu, betonu, drvu, pločicama, kamenu, staklu, tekstilu,...
 Brzo djeluje.

Rok trajanja: 12 mjeseci. Čuvati na suhom i hladnom mjestu. Paziti da ne dođe do smrzavanja.
 Sigurnosne mjere: pogledati sigurnosno-tehnički list.

PRIMJENA I UPORABA

- može se koristiti za uporabu vani ili unutra.
- za uklanjanje mrlja od hrđe (metal oksid) na površinama kao što su kamen, beton, drvo, metal, tekstil, itd...
- idealno za staze, prilaze, terase, pločice, zidove, podove (prirodni kamen, mramor, betonski kamen, plavi kamen, dekorativni kamen).
- na krovovima: bakreni, cinkovi ili olovni oksidi, na krovnim pločama, crijevu i drugim krovnim oblogama.

- uklanja hrđu s alata, metalnih instrumenata,...
- nakon uklanjanja hrđe savjetuje se, naravno, preventivna zaštita tih površina.
- proizvod je siguran za uporabu čak i na prirodnom kamenu, plavom kamenu, pa čak i na oblucima i granitu.

Šifra proizvoda	Naziv	Sadržaj	Vrsta
N495101	Oxi-Remover	400 ml	SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE
N495102	Oxi-Remover Gel	400 ml	SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE

