

Odstraňovač vodního kamene

ULTRA SILNÝ ODSTRAŇOVAČ ZATVRDNUÝCH MINERÁLNÍCH A VÁPENATÝCH USAZENIN, KYSELÝCH MASTNOT A EXTRA ODOLNÝCH NEČISTOT Z DLAŽDIC, KERAMIKY, PLASTU, NEREZ OCELI A HLINÍKU KONCENTRÁT

ODSTRAŇOVAČ VODNÍHO KAMENE je určen pro odstraňování minerálních a vápenatých usazenin (vodního kamene), kyselých mastnot, rzi, biologických nečistot a extra odolných nečistot z keramických obkladů a dlaždic, mozaikových a glazovaných obkladů, nerez oceli, chromu, hliníku a dalších kyselinám odolných materiálů, se kterými si neporadí běžné přípravky. Přípravek lze použít také pro odstranění skvrn po rzi, solných krust a "výkvětů". Přípravek čistí hliník (mimo anodický pasivovaného, kde hrozí riziko odstranění pasivované ochranné vrstvy) a nerez ocel, kde rozpustí soli a skvrny po rzi (oxidaci) a obnaží původní kovový povrch. Díky obsaženým nano částicím proniká i silnými usazeninami vodního kamene a dostane se do všech nerovností povrchu. Díky tomuto je účinný i bez drhnutí a nedochází k mechanickému poškození podkladu abrazí. Velmi rychle čistí, obnovuje a renovuje podklad. Odstraňuje ztmavnutí povrchu zoxidovaného povrchu (šedý povlak na nerez oceli). Je vysoce účinný při všech stupních tvrdosti vody.

Je účinný při odstraňování vodního kamene z keramických obkladů, vodovodních baterií, sprchových hlavic, chromových doplňků, nerezových dřezů, van, sprchových koutů, atd. Přípravek doporučujeme též k odstranění vodního kamene u napařovacích žehliček, kde vodní kámen jednak snižuje životnost žehličky a brání volnému průniku páry přes napařovací otvory a dochází tak k jeho nežádoucímu uvolňování při žehlení, což má za následek zašpinění vypraného prádla.

ODSTRAŇOVAČ VODNÍHO KAMENE obsahuje extra vysokou koncentraci aktivních rozpouštěcích látek na bázi speciálních silných tenzidů a kyselin, které zaručují vysoce efektivní čištění. Neobsahuje alkohol, parabeny, fosfáty ani silikony. Nepoškozuje gumové těsnění.

Aplikace:

ODSTRAŇOVAČ VODNÍHO KAMENE je určen pro ruční, nízkotlaké a strojní mytí.

Doporučujeme odstranit volné nečistoty z povrchu, čímž se výrazně sníží spotřeba. Pro odstranění silné krusty a povlaků použijte přípravek v neředěné formě (nedoporučujeme na sklo). Pro ostatní aplikace přípravek zřeďte v poměru 1:2-5 s čistou vodou. Zředění výrobku je v závislosti na tloušťce a množství vrstev, které mají být odstraněny. Před aplikací vždy navlhčete povrch!

Přípravek naneste rovnoměrně na celou plochu a nechte 10 až 20 minut působit. Je možno použít štětec nebo kartáč, čímž se výrazně zvýší účinnost. Poté důkladně opláchněte čistou vodou a nechte zaschnout. V případě potřeby postup opakujte. Přípravek nezanechává stopy oplachování.

Po vyčištění doporučujeme plochy ochránit **NANO OCHRANOU KERAMIKY** nebo **NEREZ**, kdy se vytvoří ultratenká vrstva s ochranou proti následnému znečištění, olejům, mastnotě, otiskům rukou, usazování minerálních a vápenatých povlaků, vodní rzi a oxidaci.

V případě odstranění vodního kamene ze žehličky vlijte naředěný produkt 1:1 s vodou do nádržky na vodu, zapněte na žehličce napařování a nechte působit až do vyčerpání produktu z nádržky. Dle potřeby opakujte. Poté několikrát vypláchněte čistou vodou s použitím páry.

Balení: 1, 5, 20L

