

# NATŪRALIOS VALYMO PRIEMONĖS



Ko gero, kiekvieno namuose rastume įvairių priemonių, skirtų purvui, rūdims, kalkėms ir kitiems nešvarumams nuo įvairių paviršių šalinti. Tik, ar kada nors susimąstėte, kokį poveikį mūsų sveikatai daro namams skirtos priemonės, o kiek pinigų išleidžiame visai šiai cheminei artilerijai, kuri neretai yra gana nepigi, gali sukelti alergijas, sudirginti kvėpavimo sistemą ar kitaip neigiamai paveikti organizmą? Kad taip nenutiktų, pateikiame paprastus, veiksmingus ir kartu nebrangius bei lengvai įsigyjamus, o kartais ir maisto gamyboje naudojamus produktus, tinkančius valymui ir labai dažnai įeinančius į cheminių valiklių sudėtį.

Nors tai ir natūralios medžiagos, bet taip pat gali dirginti odą, todėl naudodami mūvėkite gumines pirštines.

## CITRINOS RŪGŠTIS



**Kam skirta:** suminkštinti vandeniui, šalinti kalkių nuosėdoms skalbimo mašinoje, virdulyje, grindims plauti, dezinfekuoti, naikinti dėmes nuo stalviršių, palangių, langų ir kitų paviršių.

**Kaip naudoti:** virduliui valyti įberkite 1 valgomąjį šaukštą sausų citrinos rūgšties miltelių, kalkėms naikinti skalbimo mašinoje – įberkite 11–13, ir virinkite aukščiausioje temperatūroje 1–1,5 val. Paviršiams švarinti 1–2 šaukštus citrinos rūgšties išmaišykite 1 stiklinėje vandens.

## ŪKINIS MUILAS

**Kam skirta:** kadangi ši priemonė nealergizuoja, galima drąsiai naudoti skalbiant rankomis vietoj skalbiamųjų miltelių arba tiesiog plauti rankas.

**Kaip naudoti:** tirpalui gaminti ūkinį muilą sutarkuokite į 2 litrus karšto vandens, į šį tirpalą galima merkti dėmių turinčius darbužius, taip pat ūkiniu muilu galite patrinti stipriai įsigėrusias dėmes ir tuomet dėti darbužius į skalbyklę, ūkinio muilo drožles galite berti vietoj skalbimo miltelių. Geriausią rezultatą gausite, jei naudosite didžiausio procento muilą.



## ACTAS



**Kam skirta:** kalkių nuosėdoms nuo kriauklės, vonios maišytuvo, čiaupo naikinti, taip pat šalinti purvui, susikaupusiam skalbimo mašinoje, ant langų.

**Kaip naudoti:** paviršiams (išskyrus marmurą), langams švarinti kelis valgomuosius šaukštus įpilkite į 1 litrą vandens ir išmaišykite. Vonios maišytuvų dalims valyti suvilgykite skudurėlį actu ir ištrinkite, tuomet nusauskite sausu skudurėliu. Skalbimo mašinai švarinti į dozatorių įpilkite 100-150 ml. acto ir nustatykite aukščiausią temperatūrą, skalbkite 1-1,5 val.

## KALCINUOTA (SKALBIAMOJI) SODA

**Kam skirta:** suminkštinti vandeniui, nuriebinti paviršius su šaltu vandeniu, naikinti pelėsį ir grybelį nuo akmenų, plytelių, betono, medinių paviršių ir kita.

**Kaip naudoti:** skalbimo mašinai valyti suberkite 3-5 valgomuosius šaukštus sodos miltelių ir nustatykite aukščiausią temperatūrą, skalbkite 1-1,5 val.



## VALGOMOJI SODA



**Kam skirta:** svilėsiams nuo orkaitės, puodų šalinti, langams švarinti.

**Kaip naudoti:** svilėsiams puode šalinti įberkite sodos, įpilkite karšto vandens, palaikykite ir išskalaukite vėsiu vandeniu. Paviršiams, langams, voniai valyti vandenį sumaišykite su soda, jei lygus paviršius – paberkite saują sodos ir paskirstykite, drėgnu skudurėliu ištrinkite ir palikite bent 10 minučių arba ilgiau, tada nuvalykite švari drėgnu skudurėliu.

## VANDENILIO PEROKSIDAS

**Kam skirta:** įvairiems paviršiams dezinfekuoti, naudojamas kaip alternatyva chloro turinčioms priemonėms ir balikliams, nes jam skilus susidaro vanduo ir deguonis, kuris neturi ilgalaikio neigiamo poveikio aplinkai.

**Kaip naudoti:** paviršius švarinti vandenilio peroksidu suvilgytu skudurėliu arba, pavyzdžiui, stiklus apipurškite ir po kelių minučių nuvalykite.

