

Techninių duomenų lapas

Lapas 1 iš 1

Savybės:	AKEMI® <i>Mild Stone Soap</i> (švelnus akmens valiklis) yra specialus produktas, pagamintas iš natūralių medžiagų, ne joninių paviršinio aktyvumo medžiagų, pagalbinių ir kvapiųjų medžiagų. Šio produkto sudėtyje nėra fosfatų, bazių, vaško ir polimerų; jo sudėtyje esančios paviršinio aktyvumo medžiagos yra biologiškai suyrančios, kaip yra numatyta su šių medžiagų naudojimu susijusiuose teisinių aktų reikalavimuose.
Taikymo sritis:	AKEMI® <i>Mild Stone Soap</i> yra tinkamas kasdieniai švelnaus ar šiurkštaus, sugeriančio ar nesugeriančio, neapdoroto, impregnuoto ar užsandarinto natūralaus arba dirbtinio akmens grindims, pavyzdžiui, iš marmuro, granito, skalūno, teracio, plytų, klinkerių ir <i>cotto</i> plytelių. Kadangi produkto sudėtyje nėra vaško, polimerų ir blizgesį suteikiančių medžiagų, ant akmens paviršiaus nėra suformuojama plėvelė ir nelieka medžiagos likučių. Akmuo išlaiko natūralią garų sklaidą. Jei ši priemonė yra naudojama reguliariai, ji padidina AKEMI® <i>Stone Impregnation</i> (akmens impregnavimo priemonė) ir AKEMI® <i>sealers</i> (sandarikliai) efektyvumą. Be to, reguliariai šia priemone valomo akmens paviršiaus struktūra ir spalva atrodys daug geriau. AKEMI® <i>Mild Stone Soap</i> taip pat tinka paviršiams, apdorotiems AKEMI® <i>Stone Polish</i> (akmens poliravimo priemonė) (pagaminta vaško ar silikono pagrindu), <i>Stone Sealer</i> (akmens sandariklis) (matinė ar glotni apdaila) ar <i>Polishing Fluid</i> (poliravimo skystis) (Nr. 10 ar Nr. 10-2012). Jei reikia stipresnio poveikio valiklio, naudokite AKEMI® <i>Stone Cleaner</i> (akmens valiklis).
Naudojimo nurodymai:	1. Į 10 litrų vandens įpilkite 1-2 valgomuosius šaukštus (20-40 ml) AKEMI® <i>Mild Stone Soap</i> . 2. Šiuo tirpalu išplaukite grindis. Nereikia jokio papildomo valymo.
Specialios pastabos:	– Produktas yra užregistruotas Federalinėje aplinkos apsaugos agentūroje (Federal Environmental Protection Agency). Registracijos nr.: 1257 0014. – Pagal atitinkamus reikalavimus pašalinama produkto pakuotė turi būti visiškai tuščia.
Saugos priemonės:	Žr. EB Saugos duomenų lapą
Techniniai duomenys:	Spalva: aukso geltona Tankis: maždaug 1,03 g/cm ³ pH vertė: maždaug 10 (koncentrato) Laikymo terminas: maždaug 3 metai, laikant vėsioje, neužšalancioje vietoje, sandariai uždarytą originalioje pakuotėje
Įspėjimas:	Šiame techninių duomenų lape esanti informacija yra pateikta, remiantis naujausiais techninės pažangos duomenimis. Pateikti duomenys yra informacinio pobūdžio, ir naudotojas neatleidžiamas nuo produkto eksploatacinių savybių tikrinimo, nes mes ne visada turime galimybių kontroliuoti produkto naudojimą, apdorojimą ir aplinkos veiksmus.