

BIO-CLEANER

Ploviklis

- Dezinfekuojantis ploviklis
- Tinka paviršiui valyti prieš dažymą ir reguliariam valymui (atskiedus)



Gaminio savybės

Dezinfekuojantis valiklis, skirtas nuvalyti nuo paviršiaus pelėsius. Valymui prieš dažymą naudojamas neskiestas ploviklis, o reguliariam plovimui – atskiestas.

Paskirtis

Fasadams, pavėsinėms, tvoroms, vartams, pamatams, garažų durims, sodo baldams, vonios kambario sienoms ir kitiems apipelijusiems paviršiams.

Pagrindas

Nauji ir anksčiau dažyti mediniai ir mūriniai paviršiai patalpose ir lauke.

Naudojimas

Pelėsių valymas nuo paviršiaus prieš dažymą. Apipelijusį paviršių valykite neskiestu plovikliu „Bio-Cleaner“. Plovikliu ištepkite paviršių šepėčiu, plačiu teptuku arba kempine, didesnius paviršius nupurškite. Tepkite valiklį ant paviršiaus iš apačios į viršų. Leiskite tirpalui veikti 5–10 min., paskui nutrinkite paviršių šepėčiu ir kruopščiai perplaukite švariu vandeniu. Ant paviršiaus turi nelikti ploviklio likučių. Paviršių perplaukite vandeniu nuo viršaus žemyn. Reikia saugoti, kad ploviklio neįsigertų į paviršių, nes vėliau jis gali pažeisti naują dažų sluoksnį.

Reguliarus paviršiaus valymas. Vonios kambariams, skalbykloms, maisto pramonės įmonių ir kitoms patalpoms, kur yra palankios sąlygos augti pelėsiams, reguliariai plauti rekomenduojama naudoti ploviklio „Bio-Cleaner“ ir švaraus vandens tirpalą, paruoštą santykiu 1:10. Tinkama paviršiaus priežiūra naudojant šio ploviklio tirpalą padeda apsaugoti jį nuo pelijimo.

Dėmesio! Laikykitės darbo saugos reikalavimų, dirbkite su apsauginiais drabužiais, pirštinėmis ir akiniais. Prieš valydami paviršių uždenkite aplink esančius augalus (išskyrus didelius medžius ir krūmus, jei jie tuo metu nežydi ir nekrauna pumpurų).



Techniniai duomenys

Paskirtis	vidaus ir lauko darbams
Skiediklis	vanduo
Spalva	bespalvis
Darbo įrankiai	šepetys, platus teptukas, kempinė, purkštuvas
Įrankių plovimas	vandeniu iš karto po naudojimo
Laikymas	uždarytoje pakuotėje, sausoje vėsioje vietoje (virš +5 °C)
Pakuotė	1 L

Darbo sąlygos	Oro ir paviršiaus temperatūra dirbant turi būti +10...25 °C (rekomenduojama +18±2°C), sant. oro drėgnis – 40...80 % (rekomenduojama 65 %). Nepatartina valyti paviršiaus, kai jis apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių arba yra įkaitintas saulės.
Darbo sauga	Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Neišleisti į kanalizaciją. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas	Pabaigus darbą, reikia gerai uždaryti indą. Neišpilkite gaminio į kanalizaciją ir vandens telkinius. Skystus likučius reikia išvežti į pavojingų medžiagų surinkimo punktą; atiduoti perdirbti galima tik visiškai ištuštintą tarą.
Gamintojas	„Akzo Nobel Baltics AS“, Estija.
Atstovas	UAB „Akzo Nobel Baltics“, Ukmergės g. 223, 07156 Vilnius, Lietuva, tel. (5) 2653 760 info.lt@akzonobel.com

Gaminio apraše pateikti duomenys gauti laboratorijos sąlygomis, todėl praktiniai duomenys dėl kitokio paviršiaus dengimo būdo, oro sąlygų ir kt. nuo jų gali šiek tiek skirtis. Pateikta informacija yra skirta padėti pasirinkti gaminius ir darbo būdus. Atstovas neprisiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminyje buvo naudotas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos teiraukitės atstovo. Atstovas pasilieka teisę keisti pateiktus duomenis be išankstinio įspėjimo.