



**NACIONALINIS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS**

**BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS
LIUDIJIMAS Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-185 (A-0204VNO604033-22-100)**

Išduotas 2022 m. balandžio 15 d., galioja iki 2027 m. balandžio 14 d.

Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas

UAB „Pelkini“, Pušų g. 38-8, LT-08116 Vilnius.

Biocidinio produkto tipai

2 ir 4 produktų tipai. Dezinfekantas, neskirtas tiesioginiam žmonių naudojimui, ir maisto srities dezinfekantas.

Biocidinio produkto pavadinimas

Safe Top.

Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas

UAB „Pelkini“, Pušų g. 38-8, LT-08116 Vilnius.

Veikliosios medžiagos pavadinimas, CAS ir EB numeris

Etanolis, CAS Nr. 64-17-5, EB Nr. 200-578-6.

Specialiosios autorizacijos sąlygos

Nedideliems alkoholiui atspariems paviršiams, durų rankenoms, instrumentams, įrankiams, įrangai ir kt. dezinfekuoti sveikatos priežiūros įstaigose (išskyrus medicinos priemones ir jų paviršius), visuomeninės paskirties objektuose (išskyrus pirtis, baseinus ir sporto klubus), maisto perdirbimo įmonėse bei maisto ruošimo vietose, viešojo maitinimo objektuose, prekybos įmonėse bei butyje. Negali tiesiogiai liestis su maistu.

Biocidinio produkto veikliųjų medžiagų gamintojai nurodyti šio liudijimo 1 priede.

Biocidinio produkto ženklavimas

Biocidinio produkto etiketė pateikiama šio liudijimo 2 priede;

biocidinio produkto naudojimo instrukcija pateikiama šio liudijimo 3 priede.

Biocidinių produktų autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda

A0204VNO604033.

Šio autorizacijos liudijimo galiojimas gali būti panaikintas anksčiau, negu nurodyta galiojimo data, nesuteikiant atidėjimo laikotarpio tiekimui rinkai, jeigu bus neįvykdyti 2012 m. gegužės 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 528/2012 dėl biocidinių produktų tiekimo rinkai ir jų naudojimo (OL 2012 L 167, p. 1) 89 straipsnio reikalavimai.

Vilniaus departamento direktorė

A.V.

Rolanda Lingienė

Liudijimą gavau

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-185 (A-0204VNO604033-22-100)
1 priedas

SAFE TOP

VEIKLIOSIOS MEDŽIAGOS GAMINTOJAS (TIEKĖJAS)

Etanolio, CAS Nr. 64-17-5, EB Nr. 200-578-6, gamintojas:

UAB „Vilniaus degtinė“
Panerių g. 47
Vilnius, LT-03160

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-185 (A-0204VNO604033-22-100)
2 priedas

ETIKETĖ

SAFE TOP

Skystis

Veiklioji medžiaga etanolis, CAS Nr. 64-17-5, EB Nr. 200-578-6, 80,0 %.

Sudėtyje yra propan-2-olio.



Pavojinga

Labai degūs skystis ir garai.

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos ir kitų uždegimo šaltinių. Nerūkyti.

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.

Turinį / talpyklą šalinti pagal nacionalinius reikalavimus.

Informacija apsinuodijus tel. +370 5 236 2052.

Dezinfekantas, neskirtas tiesioginiam žmonių naudojimui, ir maisto srities dezinfekantas. (2 ir 4 produktų tipai). Nedideliems alkoholiui atspariems paviršiams, durų rankenoms, instrumentams, įrankiams, įrangai ir kt. dezinfekuoti sveikatos priežiūros įstaigose (išskyrus medicinos priemones ir jų paviršius), visuomeninės paskirties objektuose (išskyrus pirtis, baseinus ir sporto klubus), maisto perdirbimo įmonėse bei maisto ruošimo vietose, viešojo maitinimo objektuose, prekybos įmonėse bei buityje. Negali tiesiogiai liestis su maistu.

Prieš naudodami perskaitykite naudojimo instrukciją, profesionalieji naudotojai – ir saugos duomenų lapą.

Gamintojas UAB „Pelkini“, Pušų g. 38-8, LT-08116 Vilnius.

Platintojas

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-185 (A-0204VNO604033-22-100), galioja iki 2027-04-14.

Tūris

Tinka naudoti

Ženklime leistinas papildomas teiginys: „Safe Top“, kai naudojamas tiksliai pagal naudojimo instrukciją, efektyvus prieš apvalkalinių (lipofilinių) virusų grupę, kuriai priklauso ir SARS-CoV-2 (2019-nCoV) virusas.“

SAFE TOP

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dėmesio!

Profesionalieji naudotojai privalo taikyti etiketėje ir saugos duomenų lape nurodytas darbų saugos ir sveikatos bei atliekų tvarkymo priemones.

Naudojimas

Paviršių dezinfekavimo priemonė paruošta naudojimui. Ji skirta įvairių alkoholiui atsparių nedidelių paviršių, durų rankenų, instrumentų, įrankių, įrangos ir kt. (išskyrus medicinos prietaisus ir jų paviršius) dezinfekcijai sveikatos priežiūros įstaigose (ligoninėse, procedūriniuose kabinetuose, odontologijos klinikose, slaugos namuose ir kt.), visuomeninės paskirties įstaigose (kirpyklose, grožio ir tatuiruočių salonuose, mokyklose, vaikų darželiuose, degalinėse ir kt., išskyrus pirtis, baseinus ir sporto klubus), maisto pramonės įmonėse ir maisto ruošimo vietose, prekybos įmonėse bei buityje.

Ekspozicijos laikas švariamis sąlygomis baktericidiniame (pagal EN 1276 ir EN 13727), mielicidiniame ir fungicidiniame (pagal EN 1650 ir EN 13624), virucidiniame (pagal EN 14476) poveikiui – 5 min. (virucidiniame poveikiui prieš apvalkalinius virusus ir Adeno virusą – 2 min.).

Naudojimo būdas

Iš 30 cm atstumo tolygiai apipurkšti nuvalytą, švarų paviršių, kol jis visas sudrėks, arba paviršių kruopščiai sudrėkinti šluoste, apipurkšta dezinfekciniu skysčiu. Visą dezinfekcijos laiką paviršius turi būti drėgnas. Po dezinfekcijos leisti paviršiams natūraliai išdžiūti arba juos nusausinti vienkartinėmis servetėlėmis. Nedideliems paviršiams dezinfekuoti sunaudojama 50 ml/m², sienų, grindų nedideliems paviršiams dezinfekuoti – 100 ml/m². Ekspozicijos laikas – 5 minutės. Po dezinfekcijos paviršius, kurie gali liestis su maistu, gerai nuplauti vandeniu.

Įrankiai ir instrumentai (prieš dezinfekciją jie turi būti mechaniškai nuvalyti arba nuplauti) dezinfekuojami juos mirkant dezinfekciniame skystyje sandariai uždarytame inde. Ekspozicijos laikas – 5 min. Po dezinfekcijos įrankių ir instrumentų paviršius gerai nuskalauti švariu vandeniu.

Atsargumo priemonės

Nenaudoti alkoholiams neatspariems (pvz., akrilo stiklo, lakuotiems alkoholyje ištirpintu laku ir kt.) ir drėgmei neatspariems paviršiams dezinfekuoti.

Laikyti pašaliniam asmenims neprieinamoje vietoje.

Laikyti pakuotę sandariai uždarytą, ne aukštesnėje kaip +25 °C temperatūroje, vengti tiesioginių saulės spindulių.

Abejojant, kad produktas gali gadinti apdorojamą objektą, visada išbandyti ant nedidelio ploto.