




Biotol Spray

Hallituse eemaldamise vahend

- ✓ Kasutusvalmis
- ✓ Mugavas pihustuspudelis
- ✓ Hävitab tõhusalt mikrofloorat ja takistab selle taastekkimist
- ✓ Sise- ja välistöödeks



Kirjeldus	
Omadused	<p>Vahend mikrofloora vastaseks profülaktikaks ja hävitamiseks.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kasutamiseks valmis. ✓ Mugav peale kantav tänu pihustuspudeliile. ✓ Hävitab soovimatu mikrofloora: hallituse, sambla, samblikud, vetikad ja bakterid. ✓ Ei muuda töödeldud pinna värvust. ✓ Ei sisalda formaldehüüdi, kloori, elavhõbeda ühendeid ega muid raskemetalle. ✓ Ei takista pindade loomulikku hingamist
Kasutusala	<p>Kasutatakse suure õhuniiskusega ruumides: vannitoad, köögid, pesumajad, ujulad, samuti fassaadide, soklite, karniiside, rõdude, eterniit-, kivi- ja muude katuste, aknaraamide, arhitektuuri- ja mälestusmärkide, kõnniteepiirete ja -plaatide, hauakivide ja -plaatide jt. mikroflooraga nakatunud pindade töötlemiseks nende hooldamisel ja restaureerimisel. Sise- ja välistöödeks.</p>
Töödeldavad pinnad	<p>Kivi-, betoon-, krohv- telliskivi- ja puitpinnad, samuti värvitud pinnad, keraamiliste plaatidega kaetud pinnad jm. pinnad.</p>
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 ja ISO 45001:2018 standardite nõuetele vastava integreeritud kvaliteedi-, keskkonna- ning tööohutuse ja tervishoiu juhtimissüsteemiga. ✓ Tootes kasutatavate toimeainete piinormid ja tooteliik on kooskõlas biotsiidiseadusega ja talle on väljastatud Eesti Terviseameti poolt registreerimistunnistus nr 0725/10.
Tehnilised omadused	
Pinna ettevalmistus	<p>Tihedalt mikroflooraga kaetud pinnad, kuhu on raskendatud desinfitseeriva vahendi imbumine, tuleb ettevaatlikult puhastada enne vahendi kasutamist kaabitsa või harjaga ning jälgida, et nakatunud pindadelt ei leviks nakkus kõrval olevatele puhastele pindadele. Kui läheduses kasvavad taimed siis on soovitatav need katta kilega.</p>

Pinnale kandmine	Pihustada ohtralt mikroorganismidest nakatunud pinnale. Tugevalt mikroflooraga kaetud pindu töödelda uuesti 10...15 minuti pärast (märg-märjale meetodil). Lahust kanda pinnale küllastumiseni. Vältida vahendi sattumist kõrval olevatele esemetele ja taimedele. 1-2 päeva pärast, hoolikalt puhastada pind kaabitsa, tugeva harja või käsna abil. Korduva saaste tekkimise profülaktikaks pihustada vahendit uuesti pinnale ja protseduuri korrata. Pärast vahendiga töötlemist ja puhastamist loputada pinda puhta veega ning lasta kuivada. Enne värvimist, lakkimist või krohvimist peab töödeldud pind kuivama normaalsetel tingimustel mitte vähem kui üks ööpäev või puidu nõutava niiskustaseme saavutamiseni. Pindade edasine töötlus (kruntimine, värvimine veebaasil värvidega) teostada peale vahendi täielikku kuivamist ja pindade puhastamist.
Värvus	Värvitu
Lahjendamine	Toode on kasutusvalmis
Kulu	0,5L pakendist piisab 2...4m ² töötlemiseks
Lahusti	Vesi
Kuivamisaeg	Pinna edasiseks töötamiseks peab töödeldud pind olema täiesti kuivanud (vähemalt 24 tundi normaaltingimustes)
Töövahendite puhastamine	Töövahendid pesta puhtaks vee ja seebiga
Lisainfo	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel
Säilivusaeg	1 aasta
Hoiustamine	Säilitada kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5...+30 °C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	 Hoiatus! Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Käitlemisel täita ohutusnõudeid! Sisaldab biotsiidi (Kvaternaarsete bensüül-C 12-16-alküüldimetüülammooniumiühendite kloriidid 2,7 g/kg; 2-oktüül-2H- isotiasool-3-oon 0,3 g/kg). Enne kasutamist tutvuda kasutusjuhendiga. Registreerimistunnistus nr 0725/10. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. UFI: 2300-Q0Q3-F00K-GD5K. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida tolmu/suitsu/gaasi/udu/auru/pihustatud aine sissehingamist. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/hingamiskaitse/kaitseprille/Kaitsev jalatsid. NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke veega. Mahavoolanud toode kokku koguda.
Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse	Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Utiliseerida kui kemikaalijääke kehtiva piirkondliku jäätmeseadusandluse kohaselt. Vedelad jäägid tuleb üle anda ohtlike jäätmete kogumispunkti (Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlike aineid sisaldavad värvi- ja lakijäätmekood 08 01 11). Teavet kogumispunktide kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Kuivanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Enne ringlusse suunamist tuleb tagastatav taara korralikult puhastada, kood 15 01. Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Tihedus	1 kg/L.
Pakendid	0,5 L
Toote andmed põhinevad laboratoorsest uuringust ja tootja praktilistel kasutamistel saadud tulemustel, ning sõltuvad kasutuskohast ja -tingimustest. Tootjana tagame toote kvaliteedi ja esitame omapooldes parimad soovitusel toote õigeks kasutamiseks. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse, rakendatakse ja hooldatakse, seega ei vastuta tootja kahjude eest, mis tulenevad kasutusjuhendi eiramisest, toote mitteotstarbelisest kasutamisest, transpordi - või hoiustamistingimuste rikkumisest jt. faktoritest. Tootja jätab endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata. Täpsema info saamiseks palun võtke meiega ühendust: http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/	