



## Biotol Spray

Hallituse eemaldamise vahend

- ✓ Kasutusvalmis
- ✓ Sise- ja välistöödeks



Kirjeldus	
Omadused	<p>Vahend mikrofloora vastaseks profülaktikaks ja hävitamiseks.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Kasutamiseks valmis.</li> <li>✓ Mugav peale kanda tänu spreisüsteemile.</li> <li>✓ Hävitab soovimatu mikrofloora: hallituse, sambla, samblikud, vetikad ja bakterid. Hoiab ära nende korduva tekkimise.</li> <li>✓ Ei muuda töödeldud pinna värvust.</li> <li>✓ Ei sisalda formaldehüüdi, kloori, elavhõbeda ühendeid ega muid raskemetalle.</li> <li>✓ Ei takista pindade loomulikku hingamist</li> </ul>
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	<p>✓ toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001 standardile vastava kvaliteedijuhtimise süsteemiga.</p>
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 killega.</p>
Pinnale kandmine	<p>Pihustada ohtralt mikroorganismidest nakatunud pinnale. Vältida vahendi sattumist kõrval olevatele esemetele. 1-2 päeva pärast (kui nakatunud pinnad on oma värvust muutnud) 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 või krohvimist peab töödeldud pind kuivama normaalsetel tingimustel mitte vähem kui üks ööpäev. Enne lakkimist või värvimist peab töödeldud puitpinnal laskma kuivada kuni nõutava puidu niiskustaseme saavutamiseni.</p>
Värvus	<p>Värvitu</p>

Kulu	0,5L pakendist piisab 2-4m <sup>2</sup> töötlemiseks
Lahusti	Vesi
Kuivamisaeg	Pinna edasiseks töötluks peab töödeldud pind olema täiesti kuivanud (vähemalt 24 tundi normaalingimustes)
Töövahendite puhastamine	Töövahendid pesta puhtaks vee ja seebiga
<b>Lisainfo</b>	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel
Säilivusaeg	1 aasta
Hoiustamine	Säilitada kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5°C kuni +30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	Käitlemisel täita ohutusnõudeid! Sisaldab biotsiidi (Kvaternaarse te bensüül-C 8-18-alküüldimetüülammooniumiühendite kloriidid 2,7 g/kg; 2-oktüül-2H- isotiasool-3-oon 0,3 g/kg). Enne kasutamist tutvuda kasutusjuhendiga. Registreerimistunnistus nr 0725/10. Sisaldab 2-oktüül-2H- isotiasool-3-ooni, 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-ooni ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-ooni segu. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Arsti poole pöördues võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas
Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse	Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Utiliseerida kui kemikaalijäätme kehtiva piirkondliku jäätmeseadusandluse kohaselt. Kasutamata toode on tavajäätme, kuid ei sobi tavajäätmete hulka ja nõuab erikäitlust, vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnavalitsusele omavale jäätmekäitlejale (jäätmekäitluskood 08 01 12, värvi ja lakijäätmed mida ei ole nimetatud koondnumbriga 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. Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Tihedus	1 kg/L.
Pakendid	0,5 L