



Wood Cleaner


Valgendava toimega vahend puidu puhastamiseks



- ✓ Valgendab
- ✓ Desinfitseerib
- ✓ Eemaldab hallituse ja samblikud



Kirjeldus	
Omadused	Valgendava toimega puhastusvahend <ul style="list-style-type: none">✓ Sisaldab naatriumhüpokloriit✓ Puhastab ja valgendab puitpinnad✓ Omab desinfitseerivat mõju
Kasutusala	Puifasaadide, palkmajade, tarade, aedade, väravate, uste, aiamööbli ja teiste puitpindade valgendamiseks ja puhastamiseks mustusest, samblikest, hallitusest. Võib kasutada mineraalpindade puhastamiseks. Välis- ja sisetöödeks.
Töödeldavad pinnad	Seatud ja hõõveldatud puitpinnad, palgid jm. puitkonstruktsioonid. Võib kasutada ka mineraalpindade puhastamiseks.
Kvaliteedi standardid	✓ toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001 standardile vastava kvaliteedijuhtimise süsteemiga.
Tehnilised omadused	
Pinna ettevalmistus	Enne kasutamist katta kinni klaas- ning alumiinium jt. metallpinnad. Kui läheduses kasvab taimi, lilli, aiakultuure, puid, põõsaid või muru, katta need polüetüleenkilega. Ohtralt mikroorganismidega kaetud pinnad on soovitatav enne töötlemist ettevaatlikult puhastada biokahjustusest kaabitsa või harjaga, vältides puhaste ja kahjustamata pindade saastamist. Öhu-, pinna- ja vahendi temperatuur peab olema üle +5°C.
Puhastamine	Vähe saastunud pindade puhastamiseks võib vahendit lahjendada veega 20% ulatuses. Tugevalt saastunud pindade töötlemiseks kasutada lahjendamata vahendit. Kanda vahend pinnale käsna või harjaga, suurte pindade puhul kasutada pihustit. Vertikaalsetele pindadele kanda vahendit alt üles. Lasta vahendil pinnal mõjuda 15...20 minutit ning seejärel pesta pinnalt hoolikalt maha. Pinda loputada ülevallt alla. Vajadusel korrata puhastamist. Puhastatud pind peab põhjalikult kuivama, vähemalt 1 nädal, enne kui teda võib katta värvi või lakiga. Bioloogilise saaste taastekkimise vältimiseks on soovitatav pinda töödelda vahendiga BiotolE või Biotol Spray (järgida toote kasutusjuhendit)
Värvus	Rohekas (läbipaistev)

Kulu	5...15 m ² /L hõõveldatud laual
Lahusti	Vesi
Töövahendid	Käsn, hari, pihusti
Töövahendite puhastamine	Töövahendid puhastada vee ja seebiga
Lisainfo	
Külmakindlus	Külmakartlik
Säilivusaeg	1 aasta
Hoiustamine	Säilitada kindlat suletud originaalpakendis temperatuuril +5°C kuni +35°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest varjatud kohas. Hoida lukustatult.
Ohutusnõuded	 <p>Ettevaatust. Väga mürgine veeorganismidele. Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Võib söövitada metalle. Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. : Hoida lastele kättesaamatus kohas. Kokkupuutel hapetega eraldub mürgine gaas. Sisaldab naatriumhüpoklorit, lahus 5 % < Cl < 10 % aktiivset kloori. Ettevaatust! Mitte kasutada koos teiste toodetega. Segust võib eralduda ohtlikke gaase (kloori). Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski. ALLANEELAMISE KORRAL: loputada suud. MITTE kutsuda esile oksendamist. NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: võtta viivitamata kõik saastunud rõivad seljast. Loputada nahka veega/loputada duši all. SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Tulekahju korral on soovitatav kasutada polüvalentset pulberkustutit (ABC-pulber). Kustutamisel pole soovitatav kasutada kraanivett. Hoidmiseks kasutage roostevabast terasest, polüetüleenist või taolistest materjalidest valmistatud pakendeid.</p>
Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse	Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Utiliseerida kui kemikaalijätke kehtiva piirkondliku jäätmeseadusandluse kohaselt. Vedelad jäägid tuleb üle anda ohtlike jäätmete kogumispunkti (Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke 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	1,1 kg/L.
Pakendid	1 L