



Saneerauspesu (FungizidLösung)

Ominaisuudet

Käyttövalmis pesuaine, puhdistukseen ja desinfiointiin. Esiintyvät alkiot tulevat luotettavasti poistetuksi.

Käyttö

Saneerauspesua voidaan käyttää ulkona pohjilla, joissa esiintyy mikro – organismeja kuten levää ja sieniä.

Värisävyt:	Väritön.
pH-arvo:	noin 12
Ominaispaino:	noin 1,0 kg/dm ³
Pakkaus:	10 l:n muovikanisteri.
Menekki:	noin 0,2 -0,4 l/m ² (n. 25-50 m ² /10 L kanisteri)
Tehoaine:	Bentsalkonium kloridi (noin 2,3 g / 100 g) Sisältää ei-ioneja ja kationisia pinta-aktiivisia aineita (<5%)

Esityöt

Käsiteltävä pinta puhdistetaan lähinnä mekaanisesti tai korkeapainepesurilla ja annetaan kuivua.

Materiaali

Saneerauspesu on liuotin vapaa, käyttövalmis ja käytetään ohentamattomana.

Työstö

Saneerauspesu levitetään kylläisesti käsiteltävälle pinnalle joko harjalla, sienellä tai sopivalla ruiskulla ja annetaan vaikuttaa vähintään 24 tuntia, lämpötila +20 °C. Viileämmässä lämpötilassa annetaan tuotteen vaikuttaa pidempään ennen pesua. Näkyvä, kuollut kasvusto, poistetaan mekaanisesti harjalla tai höyrypesurilla. Ympäriöivät pinnat, erityisesti lasi, keramiikka, klinkkeri, luonnonkivi, maali ja metalli suojattava. Huuhtelee roiskeet välittömästi runsaalla vedellä.

Kuivuminen

Aineelle on varattava riittävä vaikutusaika. Jatkotyöstö Saneerauspesulla käsitellyille alueille voi tapahtua vasta riittävän kuivumisajan jälkeen. Aikaisintaan kahden (2) päivän kuluttua lämpötilan ollessa n. +20 °C ja ilman suhteellisen kosteuden ollessa n. 50%.

Puhdistus

Heti käytön jälkeen vedellä.

Käyttö

Ei saa käyttää alle +5 °C tai yli +30 °C ilman tai alustan lämpötilassa. Älä levitä suorassa auringon paisteessa, sateessa tai voimakkaassa tuulessa. Älä sekoita muiden saneerauspesu aineiden kanssa. Ei saa päästää maaperään tai viemäriin.

Varastointi

Astiat hyvin suljettuina, viileässä yli + 5 °C. Säilyvyys suljetussa alkuperäispakkauksessa vähintään yksi (1) vuosi.

Laadunvarmistus

Säännöllinen laadunvalvonta- ja tarkastus ja kaikkien raaka-aineiden tiukka vastaanottotarkastus. Yrityksellä on TÜV-hyväksytty ja sertifioitu, maailmanlaajuisesti voimassa olevan normin DIN EN ISO 9001 mukainen laatuvarmistusjärjestelmä sekä TÜV-hyväksytty ja sertifioitu ympäristöjohtamisjärjestelmä, maailmanlaajuisesti voimassa olevan normin DIN EN ISO 14001 mukaisesti.

Jätehuolto

Saneerauspesu on ongelmajätettä. Käyttämätön jäte on toimitettava jätteenkäsittelylaitokseen.

Tekninen tuotelehti: Baunit Saneerauspesu | 07-03/16 | (FungizidLösung)
Valmistaja: Baunit GmbH
Maahantuonti: Kivira Oy

Tuotteiden ostajille ja käyttäjille antamamme käyttötekniiset suositukset perustuvat kokemuksiimme, ja ne vastaavat nykyistä tieteen ja käytännön tietämystä. Ne eivät ole sitovia, eivätkä ne luo sopimusoikeudellista suhdetta, eivätkä kauppasopimuksen sivuvelvoitteita. Ne eivät vapauta ostajaa tarkistamasta itse tuotteidemme soveltuvuutta aikomaansa käyttötarkoitukseen. Rakennustekniikan yleisiä sääntöjä on noudatettava. Pidätämme itsellämme oikeuden teknistä kehitystä vastaaviin muutoksiin ja parannuksiin tuotteessa tai sen käytössä. Näiden teknisten tietojen julkaiseminen kumoaa aiemmat versiot. Ajankohtaisin tieto on internet-sivuillamme.

Kivira Oy
Juvan Teollisuuskatu 21 B
02920 Espoo

Puh. 097742720
Fax. 0977427212

info@kivira.fi
www.kivira.fi

sivu 2/2