

# AQUASTOP BIO

## DEZINFEKCĒJOŠA GRUNTS

- DZIĻAS IESŪKŠANĀS GRUNTS
- NOVĒRŠ PELĒJUMA PARĀDĪŠANOS



<b>Pielietošana</b>	Akrila sastāvs porainu, nevienmērīgi uzsūcošu un putekļainu virsmu gruntēšanai pirms krāsošanas ar lateksa krāsām, saskares ar flīzēm, tapetēm un apmetumu telpās, kas pastāvīgi vai periodiski pakļautas mitruma iedarbībai (virtuves, veļas mazgātaves, vannas un dušas istabas, noliktavas, pagrabi u.c.). Apstrādājamās virsmas: ģipskartona plāksnes, betons, gāzbetons, apmetums, ķieģelis, kokskaidu plāksnes, akmens.
<b>Īpašības</b>	Dezinficē un dziļi iesūcas pamatā. Novērš pelējuma rašanos. Samazina virsmas porainību un izlīdzina tās uzsūkšanas spējas. Uzlabo apdares materiālu saķeri ar pamatu. Palielina virsmas izturību, samazina putekļu rašanos. Neietekmē ūdens tvaiku caurlaidību. Piemīt nenozīmīga smarža.
<b>Virsmas sagatavošana</b>	Virsmu attīrīt no trausla virsējā slāņa, netīrumiem un taukiem. Ar sēnīti, pelējumu u.c. inficētās vietas attīrīšanai izmantot līdzekli BIOTOL, attiecīgi pēc lietošanas instrukcijas.
<b>Uzklāšana</b>	Sastāvu samaisīt un uzklāt uz virsmas ar otu, rullīti vai smidzinātāju 1-2 kārtās. Spēcīgi uzsūcošu virsmu gadījumā rekomendējas uzklāšana līdz piesātinājumam. Sastāvs ir gatavs lietošanai, tomēr nepieciešamības gadījumā to ir iespējams atšķaidīt ar ūdeni attiecībā 1:2 atkarībā no virsmas rakstura un porainības. Apstrādātā virsma tālākai apstrādei gatava pēc 4-6 stundām temperatūras 20 <sup>0</sup> C.
<b>Darba instrumenti</b>	Ota, rullītis, smidzinātājs. Pēc darba beigām nomazgāt ar ūdeni.
<b>Darba temperatūra</b>	Virš 10 <sup>0</sup> C
<b>Šķīdinātājs</b>	Ūdens
<b>Patēriņš</b>	10-15 m <sup>2</sup> /l, atkarībā no virsmas porainības.
<b>Žūšanas laiks</b>	4-6 stundas pie temperatūras 20 <sup>0</sup> C un gaisa mitruma 50%.
<b>Blīvums</b>	~ 1,0 kg / l
<b>Sausais atlikums</b>	~10%
<b>Uzglabāšana</b>	2 gadi cieši noslēgtā tarā. Sargāt no sasaldēšanas.
<b>Utilizācija</b>	Neliet kanalizācijā, izvairīties no nokļūšanas apkārtējā vidē, lietojot ievērot darba higiēnas noteikumus. Izžuvas krāsas atlikumus un taru jāutilizē, kā sadzīves atkritumi.
<b>Darba drošība</b>	Xi, kairinošs. Nokļūstot uz ādas var izraisīt jutīgumu (alerģiju). Glabāt bērniem nepieejamā vietā. Izvairīties no nokļūšanas uz ādas. Nēsāt piemērotus aizsargcimdus. Norīšanas gadījumā nekavējoties doties pie ārsta uzrādāt taru vai etiķeti. Ķimikātu un taru utilizēt kā sadzīves atkritumus. Satur biocīdus mazāk par 0,02%. Neliet kanalizācijā, izvairīties no nokļūšanas apkārtējā vidē, lietojot ievērot darba higiēnas noteikumus.
<b>Gaistošās organiskās vielas</b>	Pieļaujamais saturs sastāvam (l/a) 30 g/L (2010) Max saturs 30 g/L

