

# BioComb

Helppo biopuhdistus



## KÄYTTÖOHJE: SAMMAL JA JÄKÄLÄ

### YLEISTÄ:

BioComb Sammal ja Jäkälä on laajavaikutteinen mikrobikasvuston (home, levä, sammal, jäkälä, sieni) tuho- ja suoja-aine, joka tuhoaa kasvuston ja antaa käsitellyille pinnoille pitkäaikaisen suojan, jopa 4-5 vuotta. Käsitelyn jälkeen voidaan pintojen puhdistuminen jättää luonnon ( sade ja tuuli) hoidettavaksi. Aine on biohajoava, hajoaa luontoon takaisin 24h sisällä.

### KÄYTTÖKOHEET:

Sammal ja jäkälä sopii käytettäväksi tiiliseinillä, muuratuilla tai rapatuilla seinäpinnoilla, kiveyksillä, pihalaatoilla, sokkeleissa yms.

### EDUT:

Sammal ja jäkälä on edullinen, helppo käsitellä ja antaa pitkäaikaisen suojan kasvustoa vastaan.

### VÄRI:

Kirkas.

### PAKKAUS:

1L, 5L

**MENEKKI:** Menekki on riippuvainen alustan karkeudesta, huokoisuudesta ja kasvuston paksuudesta. Valmiiksi laimennetulla liuoksella voidaan käsitellä noin 4-7m<sup>2</sup>/1L.

### VARASTOINTI:

Ei erillisiä varastointiohjeita, aine ei vanhene eikä jäätymisestä ole aineelle vaikutusta.

### LAIMENNUS:

1 osa tiivistettä, 2 osaa vettä.

### ENNEN KÄSITTELYÄ:

Varmista että käsiteltävä pinta ja kasvusto on kuiva. Helpoin testaus on ottaa kasvustoa paakku käteen ja painaa sen pohja kämmenselkään tai paperinenäiliinaa vasten, jos kasvusto tuntuu kuivalta, käsittely voidaan tehdä. Tarkista säätiedotus; käsittelyn jälkeen ei saa sataa 2:een tuntiin.

### SÄÄTILA:

Parhaat käsittelyolosuhteet ovat puolipilviset sateettomat päivät, vältä käsittelyä aurinkoisella puolella, aine kuivuu/ haihtuu liian nopeasti.

### SUOJAUS:

Suojaa kohteet ja kasvit käsittelyn välittömästä läheisyydestä vaikka suojamuovilla käsittelyn ajaksi. Käytä henkilökohtaisina suojaimina suojalaseja, hengityssuojainta ( p2) sekä suojakäsineitä.



Pinnallisuuden ammattilainen

Sokeva Oy  
Tikkurilantie 136, 01510 Vantaa  
sokeva@sokeva.fi | www.sokeva.fi  
Y-tunnus: 1071306-3



# BioComb

Helppo biopuhdistus



## LEVITYS:

Levitä laimennettu Sammal ja Jäkälä matalapaineruiskulla katoille tai seinille alhaalta ylöspäin. Käsittele tarkasti saumat, älä pihistele aineen käytössä. Tärkeää on, että koko kasvusto tulee käsiteltyä ja jokainen solu saa ainetta itseensä. Älä käytä työkaluja joiden käytöllä et voi varmistua aineen perusteellista leviämistä tai et voi olla varma sekoitussuhteen tasaisuudesta (esim. painepesuri).

## PINNOITUS TAI MAALAUUS KÄSITTELYN JÄLKEEN:

Voit puhdistaa käsitellyt pinnat kuolleesta kasvustosta aikaisintaan seuraavana päivänä (painepesurilla) jos olet oikeissa pinnoittaa tai maalata. Kuitenkin, mitä pidempään annat aineen vaikuttaa (viikoista kuukauteen), irtoaa kuollut kasvusto pinnalta helpommin ja vähentää huomattavasti pinnan kulumista mekaanisen puhdistaminen aikana.

## TYÖVÄLINEIDEN PESU:

Tyhjennä ruisku käsittelyn jälkeen, täytä puhtaalla vedellä ja huuhtele.



Pinnallisuuden ammattilainen

Sokeva Oy  
Tikkurilantie 136, 01510 Vantaa  
sokeva@sokeva.fi | www.sokeva.fi  
Y-tunnus: 1071306-3

