

ACTICIDE PT

MIKROBIOSIDI

Bakteeritoiminta erilaisissa vesijärjestelmissä aiheuttaa korroosio- ja kerrostumaongelmia. Levät, sienet ja bakteerit muodostavat metallipinnoille ns. biofilmin, joka estää myös inhibiittien toimintaa. Vedet sameutuvat ja sakkaisuus lisääntyy. Seuraa erilaisia toimintahäiriöitä ja järjestelmän lämmönsiirtokyvyn heikkenemistä. Tästä syystä esim. avoimissa jäähdytysjärjestelmissä suositellaan käytettäväksi biosidiä.

TUOTEKUVAUS

- *Hajuton, vaahtoamaton, heikosti hapan neste.
- *Ei-ioninen laajaspektrinen mikrobiosidi.
- *Perustuu isotiatsoliineihin.
- *Suomen ympäristökeskuksen hyväksymä (SY95P0026).

OMINAISUUDET

- *tehoaa hyvin moniin erilaisiin bakteereihin,
- *tuhooa levä- ja sienikasvustoja,
- *tehokas matalilla pitoisuuksilla, suurella pH-alueella,
- *liukenee helposti ja nopeasti veteen,
- *ei aiheuta korroosiota,
- *vain matala toksisuus käyttöväkevydessään.

KÄYTTÖOHJE

Bakteerien, sienten ja levien tuhoamiseen verkostosta (esim. avoimet jäähdytysjärjestelmät) **annostellaan shokkiannostuksena 2-9 dl/m³**. Toistetaan käsittely 2-3 kertaa viikossa, kunnes mikrobiologinen kontrolli on saavutettu. Pahasti saastuneet järjestelmät on syytä peitata ennen biosidikäsittelyä. **Jatkoannostus** kontrollin saavuttamisen jälkeen (tai puhtaaseen järjestelmään) **1-3 dl/m³ kerran viikossa**. Ulospuhallusveden toksisuus poistetaan käsittelemällä se natriumbisulfiitilla 20-40 g/m³, vaikutusaika 3 minuuttia.

TURVALLISUUS

Käytä suojakäsineitä ja ihon suojaavaa työvaatetusta. Käytä suojalaseja. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.



Seenintie 8, 40320 Jyväskylä

Puh. 010 424 1500

Faksi 010 424 1501

www.korves.fi

info@korves.fi