



OSMO BIO ORGA

Dispersants de matières organiques pour planchers chauffants

MODE D'ACTION

Les réseaux de chauffage par plancher chauffant fonctionnent à des températures modérées de 30 à 40°C.

En cas de pollution à ces températures la prolifération des micro-organismes est maximum. Les développements bactériens très importants forment un bio film épais qui freine la circulation de l'eau et peut même obstruer complètement les tuyauteries et interdire tout échange de température.

OSMO BIO ORGA comprend des agents tensio-actifs mouillants et a été spécialement développé pour prévenir la formation de dépôts biologiques et organiques (matières grasses), dans les circuits de chauffage avec planchers chauffants.

OSMO BIO ORGA est efficace vis-à-vis du biofilm se développant sur les surfaces métalliques.

SPECIFICATIONS

- Apparence : liquide incolore
- Densité spécifique à 20°C : $1,02 \pm 0,02$
- pH pur : $6,2 \pm 0,5$
- Point de congélation : - 1°C

MISE EN ŒUVRE ET DOSAGE

OSMO BIO ORGA peut être dosé directement dans le système à partir du bidon, dans la mesure où le mélange optimal sera fait.

Un dosage de 100 à 300 g d'**OSMO BIO ORGA** / m³ d'eau de chauffage empêchera efficacement la formation de dépôts. Le dosage dépend de la qualité d'eau d'appoint.

CONDITIONNEMENT

OSMO BIO ORGA est conditionné en bidon de 20 Kg.

MANIPULATION

OSMO BIO ORGA est un produit dangereux pour l'environnement. Lors de sa manipulation ne pas rejeter dans l'environnement.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de données sécurité du produit.