

排水処理設備で発生する厄介な

油脂スカムの防止に

# 油脂処理剤

# スーパービオ

# A200

スーパービオA200は、排水中の油脂を短時間で微細化する事で、汚泥中の微生物による生分解を促進する薬剤です。微細化した油脂は再結合せず、水槽の壁や配管内面に付着・堆積しません。設備の汚染や配管の閉塞、油脂由来の臭気発生を未然に防止する事が出来ます。

食品添加物をベースとした製品で、安全性が高い薬剤です。

かけがえのない水を守る

ECORERU 株式会社 エコレル

## ● スーパーバイオA200の特長

スーパーバイオA200は、排水中の油脂を微細化する薬剤です。  
低分子化した油脂は生物処理がされやすくなり、油脂処理効率を向上させます。

- 排水中の油脂を短時間で超微細化し、微生物による生分解を促進します。
- 低分子化した油脂は生物処理がされやすくなります。油脂処理の効率が向上します。
- 油脂による発泡及びスカム発生を防止し、処理水水质を改善します。
- 超微細化した油脂は再結合しないので、水槽の壁や配管内面に付着・堆積しません。
- 原水調整槽へ連続注入する事で、設備の汚染や配管の閉塞、油脂由来の臭気発生などのトラブルを未然に防止する事が出来ます。
- 糖系界面活性剤(食品添加物)をベースとした組成です。有害物質を含みません。
- 製品の粘度が低く、原液のまま薬注ポンプを用いた連続注入が可能です。

## ● スーパーバイオA200の使用方法

1. 通常、原水調整槽に添加します。
2. 添加量は排水中の油脂分により増減しますが、原水量に対して10~30mg/LとなるようにスーパーバイオA200を添加します
3. 製品の粘度が低いので、薬注ポンプを用いた連続注入が可能です。  
原液のまままで使用してください。

## ● 性状、荷姿、取扱・保管・緊急時の対応など

pH	比重 (20°C)	粘度 (mPa・s)
6.4±0.5	1.01~1.02	5以下

● 荷姿：10kg キュービテナー

- 詳細は弊社『製品安全データシート(MSDS)』に記載してあります。
- 使用前にMSDSを必ずご覧ください。
- 保管は密封の上、換気の良い冷暗所に保管してください。火気厳禁です。

**ECORERU**

**株式会社 エコレル**

〒305-0861 茨城県つくば市谷田部 1144-255

TEL:029-875-8520 FAX:029-886-7881

<http://www.ecoreru.co.jp>