

複合微生物製剤〈液体〉

バイオリップリキッド

油分(動植物油)、有機物を強力に分解する複合微生物製剤

特徴

- 有機排水、特に油分を浄化する複合微生物製剤です。
- 動植物油や有機物の分解に特化した微生物群と数種類の酵素、生理活性物質、ミネラル等がバランス良く配合されています。
- 高負荷でも安定した処理が可能になります。
- 油分(動植物油)、BOD、COD、N、Pの低減効果が得られます。
- 污泥の凝集・沈降性が向上し、透明度が増します。
- スカム・浮上污泥の防止、臭気の低減効果が得られます。
- 資化・分解が進み、余剰污泥の発生量が低減できます。



適用現場：食品工場等の排水処理施設(活性污泥処理)や飲食店、各種施設の浄化槽等における動植物油(ノルマルヘキサン抽出物質)や BOD、窒素、リンの低減。余剰污泥の減容、凝集・沈降性の改善、透明度の向上、臭気の低減等

使用方法

○日流入水量 1t に対して 10~50g を薬注装置で、流量調整槽または曝気槽へ比例注入して下さい。

[投入量の目安]

薬注装置を用いて、流入水量に対して、所定量を流調槽または曝気槽へ比例注入して下さい。

[原水中の n-Hex 値が 250 mg/L 程度未満の排水処理施設の場合] 目安注入量：10~30 mg/L

[原水中の n-Hex 値が 250 mg/L 程度以上の排水処理施設の場合] 目安注入量：30~50 mg/L



注意事項

○使用方法/用途を順守してご使用して下さい。○本製品は微生物を休眠させていますので、本製品を水にて希釈しないで下さい。微生物が活動を開始し、腐敗等を起こす可能性があります。○雨水や汚れが薬注タンクに入ると腐敗する可能性があります。小まめに補充し、薬注タンク内で薬液が長期間滞留しないようにして下さい。薬注タンク内で腐敗が起きた場合はタンク内を綺麗に水洗いしてから再度補充して下さい。○直射日光を避け、冷暗所で保管して下さい。購入後 1 年以内にご使用下さい。○本製品は好気性微生物を成分としていますので、曝気槽において十分な曝気が必要です(DO:1 以上)。○本製品には酵素等が含まれています。極稀にアレルギーをお持ちの方に対して炎症等のアレルギー症状を引き起こさせる可能性がありますので、注意して下さい。○詳しくは安全データシート(SDS)を参照下さい。

**スピード対応します!!! 購入、お見積り依頼、資料請求、ご相談、
その他お問い合わせ お気軽にご連絡下さい**

水処理薬品の総合ソリューションパートナー
環境工研株式会社

環境工研株式会社 検索

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 17-13 第 9 堀ビル 6 階
[東京本社] TEL: **03-3249-2566** FAX: **03-5614-2245**

〒567-0032 大阪府茨木市西駅前町 5-10 茨木大同生命ビル 5 階
[大阪支店] TEL: **072-665-8971** FAX: **072-665-8972**

〒870-0915 大分県大分市花高松 1-1-15
[大分工場] TEL: **097-552-1190** FAX: **097-552-1203**
[九州支店] E-mail でも直ぐ対応: info@kankyokouken.co.jp

御参考価格



10 kg 入り液体 :
30,000 円(税抜)