





高活性バクテリア製剤

バイオライト®

製品名	効果および使用目的	使用先	使用環境	性状
バイオライトPS 〈パック〉  10g/包×20包×10箱	<ul style="list-style-type: none"> ・有機物の分解 ・種付け、浄化促進、機能回復 ・悪臭低減 ・BOD/COD低減率の向上 ・スカム低減 	小型浄化槽 等	<ul style="list-style-type: none"> ・好気ないしは通性嫌気状態 ・生育pH (5.0-9.8) ・最適pH7.0付近 ・生育温度 (3-63℃) 	物理状態：粉体 外観：白色～淡褐色 臭気：僅かな発酵臭 菌数： 3.0×10^9 CFU/g
バイオライトPS 〈バルク〉  1kg×5袋		大型浄化槽 下水貯留槽 排水処理施設 等		
バイオライトPS-O 〈バルク〉  1kg×5袋	<ul style="list-style-type: none"> ・脂肪分、油、油脂分解 ・種付け、浄化促進、機能回復 ・悪臭低減 ・BOD/COD低減率の向上 ・スカム低減 	排水処理施設 等	<ul style="list-style-type: none"> ・好気状態 ・生育pH (4.5-8.5) ・最適pH7.0付近 ・廃水温度は活性に影響しません。温度が10℃上がるごとに最大増殖速度が約2倍に増加し、上限温度は約45℃です。 	物理状態：粉体 外観：淡褐色 臭気：僅かな発酵臭 菌数： 5.0×10^9 cfu/g
バイオライトLC-O  20kg ペール缶	<ul style="list-style-type: none"> ・脂肪分、油、油脂分解 ・種付け、浄化促進、機能回復 ・悪臭低減 ・BOD/COD低減率の向上 ・スカム低減 	排水処理施設 等	物理状態：液体 外観：不透明 臭気：特異な臭い 菌数： 1.1×10^9 cfu/g	

高活性バクテリア製剤

バイオライト®

製品名	用法	用量の目安
バイオライトPS 〈パック〉	曝気槽などに直接投入するか、便器から流して投入してください。水溶性パック入りですのでそのまま投入いただけます。	浄化槽、汚水溜め 週1回：50 g
バイオライトPS 〈バルク〉	曝気槽などに投入してください。	浄化槽、汚水溜め 週1回：50 g ラグーン池 毎日：1 kg/10,000 m ³ （曝気槽容量）
バイオライトPS-O 〈バルク〉	グリーストラップ、流量調整槽、曝気槽などへ投入してください。	0.5～9.0 g/m ³
バイオライトLC-O	グリーストラップ、流量調整槽、曝気槽などへ注入してください。	原液 2.5～31.5 ml/m ³

※上記の用法・用量は標準的なものです。使用条件や使用目的に応じて、適宜調整してください。

ご使用の前に必ず製品 SDS をご確認ください。

保管	<ul style="list-style-type: none">・高温、多湿、直射日光を避け乾燥した涼しい所に保管してください。・子供の手の届かない所に保管してください。・開封したものは密封保管して早めにご使用ください。
取扱い上の注意	<ul style="list-style-type: none">・眼、鼻、口へ入らないようにしてください。もし眼に入った場合は、十分に洗眼し、眼科医の診断を受けてください。また、誤って飲み込んだ場合は直ちに医師の診断を受けてください。・取扱い後は十分に手洗いうがいをしてください。

 **多木化学株式会社**

本社：兵庫県加古川市別府町緑町2番地

〈緊急連絡先〉

仙台営業所：022-265-0691

名古屋営業所：052-773-3361

加古川営業所：079-437-2000

東京営業所：03-3543-1905

大阪営業所：06-6444-3306

福岡営業所：093-761-0277