生物処理過程で発生する悪臭に

活性微生物製 メルト

特 長

『メルトラーゼW』は、処理機能が低下し、流入有機物の分解がスムーズに行なわれないために処理過程で 悪臭が発生している各種排水処理施設において、以下に示す効果を発揮します。

- ◎配合微生物の働きにより、すでに曝気槽より発生している悪臭を速やかに除去します。
- ◎有機物の分解を促進し、低下している処理機能を回復させる効果があります。
- ◎処理機能の回復に伴い、悪臭の発生が抑制されます。

使用目的と添加基準量

使 用 目 的	添 加 基 準 量
曝気槽より発生している悪臭の除去	20~50g/曝気槽流入水1m³
貯留槽、中継槽より発生している悪臭の除去	200~300g/汚水1m³

■使用方法

- ◎内包を取出し、開封の上、中身薬剤を悪臭発生地点に直接投入して下さい。
- ◎添加地点に制約がある場合はご相談下さい。
- **取扱い上の注意**(弊社発行安全性データシート(SDS)を参照下さい。)
- ◎上記用途以外の目的で使用しないこと。◎薬剤の飛散する恐れのある場所で使用しないこと。
- ◎添加の際は、保護具(手袋、マスク、保護眼鏡)を使用すること。
- ◎目に入った場合は流水で十分に洗浄し、飲み下した場合はすみやかに医師の診断を受けること。
- ◎湿気を避け、冷暗所に保存すること。
- ◎廃棄する場合は各自治体の関連法規に従い適切に処理してください。

装 ■包

◎20 k g ダンボール入り