

## スラッジ処理に使用される微生物ブレンド

Cat. No. WME-2900

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** WME-2900は微生物製品であり、多くの高濃度の有益な非病原性微生物と、さまざまな高分子物質を分解できる多くの酵素で構成されています。これは独自の配合で作られており、多くの嫌気性、好気性の多機能細菌株を含んでいます。この製品の微生物は、成長と繁殖の過程で消化酵素を生成し、都市の **wastewater treatment plant** のフィルター **sludge** に含まれる大量の有機<sup>①</sup>廃物を分解します。また、スラッジの不快な臭いを取り除くこともできます。分解生成物は、酸化、還元、加水分解反<sup>②</sup>を通じてさらに<sup>③</sup>換され、最終的には有機肥料に<sup>④</sup>なります。

**用途** 有機<sup>①</sup>廃物を分解して<sup>②</sup>廃物を削減する； スラッジの不快な臭いを取り除く； 発酵を通じて、濾過されたスラッジは農地や野菜畑のバイオ有機肥料として使用できます。

### 製品情報

**形態** ①色火<sup>②</sup>