

たい肥舎をレスキューする



豚レスキュー

たい肥化の 悩み解消!



養豚家の皆さまの抱える悪臭問題を
豚レスキューが解決します。

豚ふんが発酵する際に発生する臭気は、主に低級脂肪酸類とアンモニアです。豚レスキューは低級脂肪酸類を微生物で分解、アンモニアの揮散も抑制し、たい肥化時の臭気を低減します。

豚レスキューは、日本各地で採取したたい肥サンプルの中から消臭能力の高い微生物を厳選し、トヨタ自動車が開発した商品です。

用途 豚ふん消臭用(たい肥化時)

形態 粉体 9.5kg/袋

使用方法 豚ふん10㎡に、豚レスキュー1袋を混合します。

微生物に
ついて

〈名称〉TAB7株 2014年3月トヨタ自動車特許取得済み

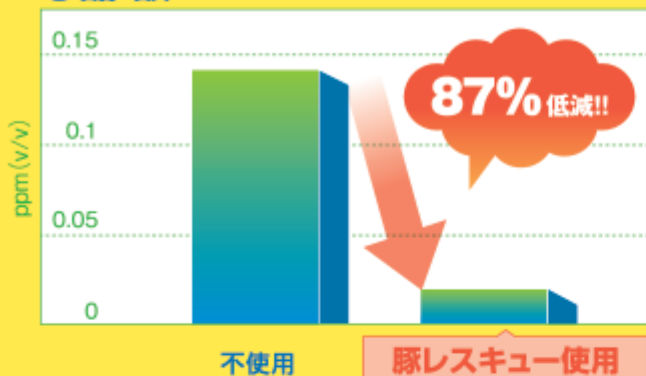
- ・毒性・危険性なし(バイオセーフティーレベル1)
- ・遺伝子組換え微生物ではありません
- ・難分解性有機物を強力分解(セルロース系、脂質系)
- ・低級脂肪酸類を強力分解

・本品は食べられません。・本品は豚ふんのたい肥化時の添加剤としてご使用下さい。

低級脂肪酸類を劇的に抑えます。

Iファームでの臭気分析結果 単位: ppm (v/v)

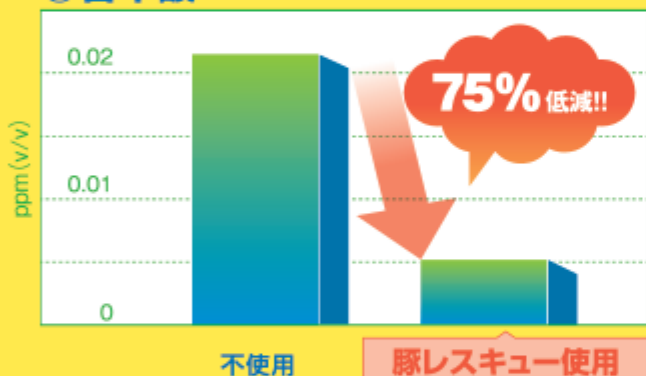
① 酪酸



② プロピオン酸



③ 吉草酸



④ イン吉草酸



ご利用方法

たい肥化時に直接混合します。

豚レスキュー



豚ふん

豚ふん

戻したい肥
などの副資材

空気



豚ふんのたい肥化では水分調整(目安約60%)と、適切な酸素供給が必要です。
適切なたい肥化によって、たい肥舎の環境がさらに改善されます。