

**畜舎のニオイ・環境を改善！**

**悪臭予防・敷き料の改善・発酵促進に!!**

**発酵促進、脱臭・水質浄化改善剤**

**ゼンダマーゼ SD リキッド**

**浄化発酵促進液**

汚水処理や有機物分解に適したバクテリア20種類

こんなときに、ご利用ください

**畜舎内のアンモニア臭がキツイ  
貯留槽の汚泥が多くなって困る  
堆肥がうまく発酵しない！.....**

粉末資材は、散布が大変！と思われる方に

**敷き料・堆肥・汚水ピットなどに**

容量や面積に対して、約0.05～0.1%入れてください

1m<sup>3</sup>(1t)に対して、原液500ml～1ℓ

畜舎内に散布する場合は、原液 1m<sup>2</sup>に10～20ml 状況に応じて増減してください

水分調整・状態を考慮して上記量を10～100倍に希釈し、動噴などで散布してください

(畜舎内に散布する場合、糞尿の溜まる場所～特にスノコ付近に多めに散布してください。畜舎内の臭気が緩和し、浄化槽まで環境改善に役立ちます。浄化槽へ SD ブロックを併用使用で効果大！)

細霧で間欠散布する場合は、5000倍で希釈してご使用ください

(細霧ノズル目詰まり防止のため、必ずオキシリンク SP と交互使用してください)

販売取扱

製造元



文化社環境事業株式会社

鹿児島市新栄町 22-26 TEL099-259-1177

# ゼンダマーゼ SD リキッド の微生物群

*Bacillus amyloliquefaciens*  
*Bacillus licheniformis*  
*Bacillus licheniformis*935  
*Bacillus megaterium*  
*Bacillus pumilus*  
*Bacillus brevis*  
*Bacillus coagulans*  
*Bacillus pumilus*  
*Bacillus sphaericus*  
*Bacillus subtilis* 2084

*Bacillus subtilis* 305  
*Bacillus subtilis* 923  
*Bacillus subtilis* 359  
*Bacillus subtilis* 104-4  
*Bacillus subtilis* 100-7  
*Lactobacillus acidophilus*  
*Lactobacillus lactis*  
*Lactobacillus casei*  
*Lactobacillus plantarum*  
*Saccharomyces cerevisiae*

## 【ゼンダマーゼ SD リキッドを低コストで有効活用しましょう】

用意するもの①ゼンダマーゼ SD リキッド②廃糖蜜 1 缶 25kg③500 ㍓タンク

1)500 ㍓のタンクに水を張りながら、廃糖蜜を入れていく。

糖蜜は入れにくいので、水で内部の袋を洗うような感じで溶かしてください。

2)棒のようなものでよく掻き混ぜてから本液を入れてください。

3)約1～2日してから対象物に使用してください。

4)なるべく早めに使い切ってください。

以上の要領で増減する場合は、比率を参考にして作ってください。

継ぎ足して作ると内容が変異します。ご注意ください。

※製品は、活性が非常に強いため、状況により容器が膨張することがあります。  
購入後は、キャップを開け付属のコックを装着し軽く通気できる状態で保管してください。

### 製品情報

バクテリア タイプ	バチルス菌 17種類、乳酸菌 2種類、酵母 1種類
活動域	好気性種、通性嫌気性種(酸素があってもなくても繁殖可能)
生産酵素	アミラーゼ <sup>㉟</sup> / プロテアーゼ <sup>㉟</sup> / リパーゼ <sup>㉟</sup> / エリターゼ <sup>㉟</sup> / セルロース/エステルラーゼ <sup>㉟</sup> / キシランナーゼ <sup>㉟</sup>
活動 pH 域	5 ～ 10 pH
活動温度域	5 ～ 65.5° C
引火性	なし
品質保持期間	密閉した状態で3ヶ月
保管方法	高温多湿を避け、常温保管
サイズ	液状タイプ 10 ㍓ (ダンボールコンテナ)

### 【環境に合わせて上手に活用しましょう！】

浄化槽の汚水処理に“ゼンダマーゼ SD ブロック”、速効消臭対策に“ゼンダマーゼ SD”  
オガコ床・堆肥の発酵促進に“ミラクル酵素”と用途状況に応じて組み合わせるとさらに効果向上します！  
詳しくは、販売店にご相談ください。