乳酸菌発酵飼料





- √ 腸内から堆肥まで改善する 多機能乳酸菌
- √ 導入効果を引き出す 定期調査サービス

# お問い合わせはこちらから

株式会社ミクロタイタン

〒475-0928 愛知県半田市桐ヶ丘3-1-2 TEL 052-739-5406 MAIL info.microtitan@gmail.com



#### LINEからもお問い合わせいただけます

お名前、ご住所、お電話番号をお知らせ する必要はございませんので、お気軽に お問い合わせ下さい。



## 堆肥改善までの流れ

□目

給与開始

通常飼料に混合し て毎日給与する 14日日

腸内改善

排泄物のニオイが 変わりはじめる **30** 目目

敷料改善

敷料の微生物叢が 変わりはじめる **90** 目目

健康改善

乳質の向上、疾病 減少などが表れる 150<sub>8</sub>

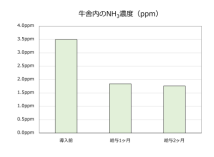
堆肥改善

堆肥の温度が上が りやすくなる

※ 管理状況により改善経過は異なるため、詳しくは弊社までお問い合わせ下さい。

# 飼養環境の悪臭軽減

タイタンラクトは、腸内を改善することで飼養環境の悪臭を軽減します。また、腸内細菌の好気分解活性を高めて堆肥発酵を促進するため、発酵不良による悪臭の発生を抑制することができます。



50%減少

2019年6月~8月 繋ぎ牛舎(千葉県) 搾乳牛30頭

## 定期調査サービス

微生物を有効に活用するためには、多種多様な微生物が共生する環境を整えることが大切になります。 当社は、商品を効果的に活用していただくため、現地調査と細菌検査を定期的に行って微生物の生息環境と 活動状態を確認して、現場固有の微生物バランスに整えて課題解決する方法を提案しています。



#### 現地調査

現地で堆肥や敷料などを観察し、 微生物の活動状況を把握します。 必要に応じて堆肥、敷料、生糞 などのサンプルを採取します。



### **夕** 細菌検査

採取したサンプルは、当社研究 室で水分、pH、大腸菌群数な どを検査して、微生物の活動状 況を確認します。

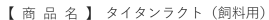


### 改善提案

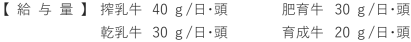
調査結果をもとに微生物を有効 に活用する最適な方法を提案し、 その後も定期調査を行うことで 改善をサポート1.ます。

## 商品情報





【飼料の種類】 混合飼料(A飼料)





【給与方法】 通常飼料にトップドレスまたは混合して与えて下さい。(比重=0.33)

【 原 材 料 】 脱脂米糠、フスマ、ぶどう糖、糖蜜、乳酸菌



【保管方法】 開封前後に関係なく、冷暗所または冷蔵庫で保管して下さい。 開封後は別容器などに移さず、内袋のまま保管して下さい。 使用後は、空気を抜いて開封口をねじるなどして保管して下さい。

【使用期限】 納品後 20日以内を目安にご使用下さい。