

バチルス・ラテロスポルス(飼料グレード)

Cat. No. PRBF-018

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明

バチルス・ラテロスポルス(Bacillus laterosporus)は、グラム陽性菌であり、大量のキチ

ナーゼを分泌して真菌病を抑制することができ、ビブリオ、エシェリヒア・コリ

(Escherichia coli)、バキュロウイルスおよびその他の有害な細菌に□して强い抑制効果を

持っています。

用途

1) 完了した飼料の追加、飼料添加物の追加、プレミックスの追加。 2) 生物有機肥料、発酵有機肥料の生産。

製品情報

外[]

ライトイエローからトープのパウダー

機能

フィードグレード バチルス・ラテロスポルスの \square 用効果 1. 腸内生態バランスの維持と成長促進フィードグレードのバチルス・ラテロスポルスプロバイオティクスは、さまざまな酵素を分泌し、有機酸を生成することで、栄養素の吸収を高め、動物の成長を促進します。 2. 免疫力の强化 動物の成長と代謝の過程で、バチルス・ラテロスポルスは病原菌を抑制し、免疫力を高め、病気への抵抗力を向上させます。 3. 飼育環境の最適化 バチルス・ラテロスポルスは、動物の飼育施設内のアンモニアや硫化水素などの有害ガスを減少させ、臭いを最小限に抑え、病原菌の排出を減少させ、飼育環境を淨化します。 農業における \square 用効果 1. 土壌品質の改善バチルス・ラテロスポルスは、土壌の \square 縮を緩和し、土壌を活性化させます。 2. 根の発育促進根の成長と吸収能力を高めることで、作物の収量を効果的に \square 加させます。 3. 病原菌の抑制 バチルス・ラテロスポルスの適用は、植物病原菌の \square 散を抑制し、害虫の発生や病気を減少させ、農 \square 残留レベルを低下させます。 4. 重金属汚染の緩和 農業グレードのバチルス・ラテロスポルスは、重金属を固定化し、中和することができ、植物内の含有量を減少させ、安全な作物生産を確保します。

使用法とパッケージング

包装

25kg/袋、トンバッグ

保管・発送情報

保存方法

通気性があり、涼しく乾燥した場所に最大12ヶ月間保管してください。