

Tributyryn Powder

ไตรบิวทีรินพาวเดอร์

นวัตกรรมใหม่ในการเสริม
Butyric Acid (กรดบิวทีริก)

Tributyryn (ไตรบิวทีริน) คืออะไร

Tributyryn (ไตรบิวทีริน) คือ

ไตรเอสเทอร์ของกรดบิวทีริก 3

โมเลกุล กับกลีเซอรอล 1 โมเลกุล

ไม่ต้องมีไขมันเคลือบที่ชั้นนอก

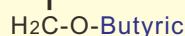
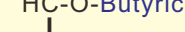
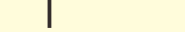
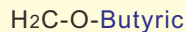
ก็สามารถผ่านกระเพาะอาหารมา

ใช้ประโยชน์ที่ลำไส้ได้แน่นอน

ในลำไส้มีเอนไซม์ Lipase (ไลเปส) ที่สามารถย่อย

ไตรบิวทีริน แล้วแยกตัวออกเป็นกรดบิวทีริก 3 ตัว

จึงสามารถให้กรดบิวทีริกมากกว่าในรูปแบบอื่นๆ



Tributyryn



ทำไมต้องใช้ Tributyrin Powder?

1. Tributyrin มีความเข้มข้นของ butyric acid (กรดบิวทีริก) มากกว่าถึง 3 เท่าเมื่อเทียบกับ Butyrate (บิวทีเรทคือบิวทีริกในรูปของโซเดียมหรือแคลเซียม)

2. Tributyrin เมื่อย่อยแล้วจะได้ Monobutyryn (โมโนบิวทีริน) ซึ่งมีคุณสมบัติยับยั้งแบคทีเรียเช่น E.coli, Samonella ได้ดีกว่า butyric acid (กรดบิวทีริก)

3. เป็นรูปแบบไขมันไม่ถูกย่อยที่กระเพาะอาหารสามารถส่งไปถึงลำไส้แน่นอน

4. กระตุ้นการกินอาหารในลูกสุกรหย่านมเพราะมีกลิ่นที่ใกล้เคียงกับเต้านมของแม่

ปริมาณการใช้
สุกรแม่พันธุ์: 1 กก./ตัน
สุกรอนุบาล: 1 กก./ตัน
สุกรขุนเล็ก: 0.6-1 กก./ตัน
ไก่เนื้อ: 0.3-0.8 กก./ตัน
ไก่ไข่: 0.3-0.8 กก./ตัน

ส่วนประกอบ:

Tributyryn: 51.0%, Dibutyryn: 6.0%, Monobutyryn: 1.8%, Carrier: 41.2%

ลักษณะสินค้า: เป็นผงสีขาวละเอียด

บรรจุภัณฑ์: 25 กก./ถุง

อายุการเก็บรักษา: 24 เดือน

บริษัท หงส์ เลียง เทรตติ้ง จำกัด

96/2 หมู่ที่ 6 ต.บางน้ำจืด อ.เมือง จ.สมุทรสาคร 74000

TEL: 081 942 9961 www.thaihsc.com