

Ausbalancierte Fütterung

Mit Lakto **QFit** wird die Fütterung mit Aminosäuren in der Milchviehfütterung möglich. Als begrenzendes Aminosäure in der Ernährung der Hochleistungskühe gelten Methionin und Lysin.

Das Lakto **QFit** – Programm balanciert diese Aminosäuren in den Milchviehrationen aus. Bioverfügbares Methionin (Metasmart®) verbessert Leistungs- und Fitnessleistungen.

Ihre direkten Vorteile

Steigert die Milchhaltsstoffe



Maximiert die Milchmenge



Spart Protein in der Ration



Reduziert Stickstoff in der Gülle



Sorgt für einen gesunden Stoffwechsel



Verbessert die Fruchtbarkeit



Erhöht die Profitabilität



Unsere Leistung für Sie:

Die optimale Balancierung der Futtermittelration mit Methionin und Lysin stellt hohe Ansprüche an die Rationsgestaltung und an den Rationsrechner.

Die AGRAVIS-Produktionsberater checken Ihre Ration vor Ort und berechnen unter Berücksichtigung der Grundfuttermittelversorgung die optimale Fütterungsstrategie mit Lakto **QFit**.



Für weitere Informationen kontaktieren Sie einfach Ihren zuständigen AGRAVIS – Produktionsberater oder Ihre zuständige Genossenschaft.

Überreicht durch:

Lakto **QFit** –

Aminosäurebalancierung für eine effiziente Milchviehfütterung



LAKTO

Macht mehr Milch.



Ziele mit Lakto QFit: Milchmenge und Proteingehalt steigern, Futterprotein einsparen!

Ihre Konzepte zum Erfolg

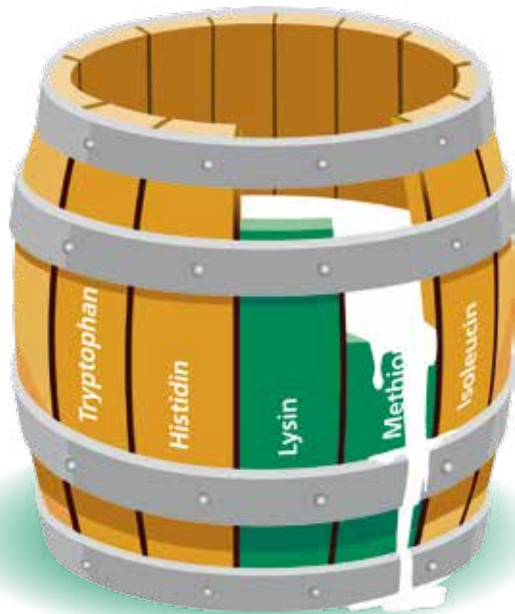
Bisher

Standard

Der Proteingehalt in der Ration wurde erhöht

Nicht nutzbare Aminosäuren wurden verschwendet

- Hohe Milchharnstoffgehalte
- Leberbelastung
- Erhöhte Futterkosten



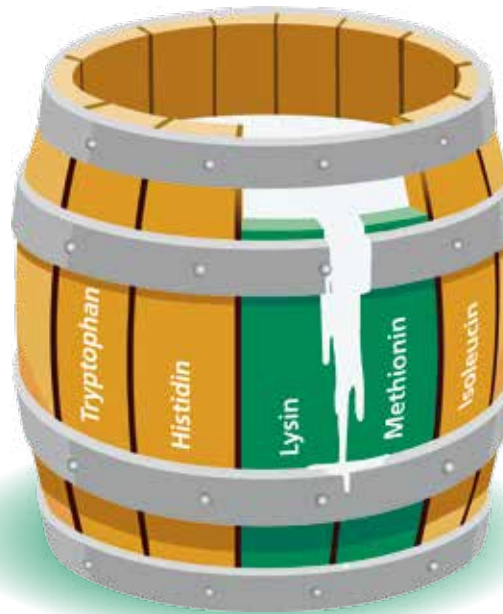
Zukünftig

Konzept 1

Methioningehalt erhöhen

Nicht nutzbare, verschwendete Aminosäuren sind verringert

- Höhere Milchmengen und Proteingehalte
- Leberentlastung



Konzept 2

Methioningehalt erhöhen und Protein einsparen

Nicht nutzbare, verschwendete Aminosäuren und Proteine sind verringert

- Höhere Milchmengen mit stabilen Proteingehalten
- Geringere Milchharnstoffgehalte
- Leberentlastung

