



## Milchkühe

- Höhere Milchleistung
- Höherer Fettgehalt in der Milch
- Höherer Proteingehalt in der Milch
- Reduktion des Zellzahlgehaltes
- Reduktion der Keimzahlen

## Mastrinder

- Höhere Tagesgewichtszunahme bei gleicher Fütterung
- Durch die Optimierung des pH-Wertes in allen tierischen Zellen erhält das Fleisch eine signifikante Qualitätsverbesserung

## Kälberaufzucht

- Höhere Tagesgewichtszunahme bei gleicher Fütterung
- Optimierung der Fruchtbarkeitsleistung

## Anwendungshinweise

Gewicht	Anwendungsmenge	Anwendung
Rinder bis ca. 200 kg	30 g / Rind	1 x täglich
Rinder bis ca. 400 kg	60 g / Rind	über das
Rinder bis ca. 600 kg und mehr	90 – 120 g / Rind	Kraftfutter



## Anwendung von animamineral® Rind

- Tägliche Fütterung
- Etwa 15 Gramm / 100 Kilogramm Lebendmasse
- Keine Änderung der gewohnten Futterzusammensetzung

## Mögliche Vorteile für den Landwirt

- Steigerung der Vitalität der Tiere
- Verbesserung der Krankheitsresistenz
- Langfristig verbesserte Euter- und Klauengesundheit
- Reduzierte Geruchbelastung im Stall
- Minimierter Ammoniak-Belastung durch reduzierte Entstehung von NH<sub>3</sub>
- Bessere Proteinverwertung und stabile Bindung des NH<sub>4</sub> in der Gülle
- Höheres Einkommen durch Steigerung der Milchleistung
- Bessere Fleischqualität
- Kosteneinsparungen durch höhere Futtereffizienz
- Höhere Effizienz des Dungstickstoffs
- Bindung von NH<sub>4</sub> in der Gülle