



ANTIBIOTIKA-REDUZIERUNG



SALMONELLEN-KONTROLLE



PRODUKTIONS-EFFIZIENZ



HITZESTRESS



Selko®-pH

Unterstützt die Verdauung und trägt zur optimalen Leistungsfähigkeit bei

Warum Selko®-pH?



Mikrobielles Gleichgewicht

Die Absenkung des pH-Werts im Wasser und im Magen verringert das Risiko einer übermäßigen Vermehrung von Krankheitserregern und trägt dadurch zur Aufrechterhaltung des mikrobiellen Gleichgewichts bei.



Leistungsstarke Tiere

Hochleistende Tiere müssen ihre Gesundheit erhalten und benötigen eine bestmögliche Verdauung, um alle Nährstoffe effizient verwerten zu können.



Selko®-pH

Unterstützt die Verdauung und sorgt für eine optimale Leistungsfähigkeit der Tiere.



pH-Wert senken – Erfolg steigern

- Selko Alpha senkt und stabilisiert den pH-Wert des Wassers.
- Die Futterverwertung verbessert sich, wenn der pH-Wert im Magen des Schweins reduziert wird. Dies ist besonders wichtig bei Jungtieren, da der pH-Wert in ihrem Magen noch relativ hoch ist.
- Ein gesundes mikrobielles Gleichgewicht im vorderen Darmtrakt trägt zu einer optimalen Futterverwertung und Tierleistung bei.

WIRTSCHAFTLICHE HERAUSFORDERUNGEN Leistung und Wirtschaftlichkeit der Schweinehaltung absichern

Der Status der Haltungsbedingungen und des Gesundheitsmanagements hat in Schweinehaltenden Betrieben einen



wesentlichen Einfluss auf die wirtschaftlichen Ergebnisse. Intensive Produktionssysteme können das stabile Gleichgewicht der Darmmikrobiota negativ beeinflussen, was ein entsprechend angepasstes Management erforderlich macht.

Eine Anwendung über das Wasser ermöglicht eine flexible Anwendung und schnelle Ergebnisse.

Verbesserung der Darmgesundheit bei Schweinen: Die integrierte Strategie von Trouw Nutrition

Selko®-pH ist Bestandteil des Programms Swine Performance & Management, das auf die Unterstützung eines ausgewogenen mikrobiellen Gleichgewichts, einen verantwortungsvollen Umgang mit Antibiotika im Betriebsmanagement sowie auf eine effiziente Gestaltung der Produktionsprozesse ausgerichtet ist.

Unterstützung einer stabilen Leistung bei Schweinen mit Selko®-pH

Ergebnisse aus Untersuchungen

Zahlreiche weltweit durchgeführte Studien haben die Wirksamkeit von Selko®-pH belegt, siehe Grafik.

Empfohlene Einsatzmenge

Selko®-pH wird über das Wasser angewendet. Zur Festlegung der empfohlenen Einsatzmenge ist eine Wassertitration erforderlich, um einen Ziel-pH-Wert des Wassers von 3,8 (Bereich 3,5-4,0) einzustellen.

Es ist stets sicherzustellen, dass die Tiere eine ihrem Bedarf entsprechende tägliche Wasseraufnahme beibehalten.

Bei Fragen zu Dosiermenge und Dosiertechnik wenden sie sich bitte an Trouw Nutrition.

Dosierungsempfehlung

Ferkel zur Mast, Mastschweine: 1-2 l/1.000 l Wasser

Nachgewiesene Ergebnisse zu Selko®-pH

21
Versuche

4 Praxisversuche
17 Exaktversuche



Australien | Kanada | Ungarn | Niederlande | Großbritannien | China | Vietnam

TIERART

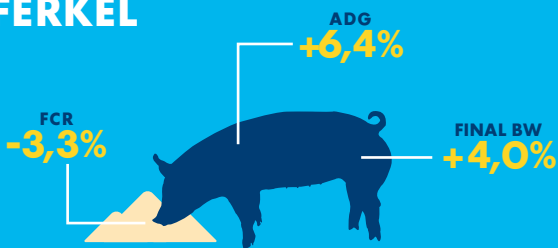


9.128
Ferkel
16 VERSUCHE



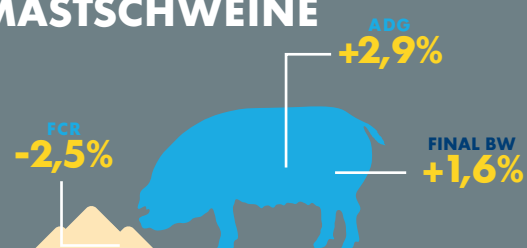
3.724
Mastschweine
5 VERSUCHE

FERKEL



Nicht alle Produktionsparameter werden in jedem Versuch gemessen.

MASTSCHWEINE



FCR: Futterverwertungsrate
ADG: Durchschnittliche tägliche Gewichtszunahme
BW: Lebendgewicht

Zusammenfassung

Produkt: Selko®-pH

Nutzen: Unterstützt die Verdauung, Leistungsfähigkeit und Darmgesundheit

Einsatz für: Mastschwein, Anwendung über das Wasser.

Programme: Antibiotika-Reduzierung/ Salmonellenkontrolle/ Produktionseffizienz /Hitzestress

Fragen Sie Ihren Trouw-Nutrition-Ansprechpartner, wie Selko® Alpha die Verdauung und Leistung bei Schweinen unterstützen kann.

Haftungsausschluss: Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem Stand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Da zahlreiche Faktoren die Anwendung eines Selko-Produkts beeinflussen können, liegt es in der Verantwortung des Anwenders zu prüfen, ob das jeweilige Selko-Produkt sowie die gewählte Dosierung für den vorgesehenen Zweck geeignet sind und der vorgesehenen Art der Anwendung entsprechen. Selko B.V. sowie ihre verbundenen Unternehmen übernehmen keinerlei ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistungen, einschließlich – jedoch nicht beschränkt auf – die Gewährleistung der Marktgängigkeit oder der Eignung für einen bestimmten Zweck. Produktkennzeichnungen und begleitende Aussagen können je nach behördlichen Vorgaben unterschiedlich sein. Alle Angebote, Bestellungen, Auftragsbestätigungen und sonstigen Transaktionen unterliegen unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen (www.nutreco.com). Die Geltung abweichender oder ergänzender Geschäftsbedingungen wird ausdrücklich ausgeschlossen. Diese Studie wurde von Trouw Nutrition R&D unterstützt. © Trouw Nutrition. Die in diesem Dokument genannten Marken sind in den Niederlanden, den USA sowie weiteren Ländern geschützt. Die Marken sind Eigentum der Selko B.V., Micronutrients USA LLC oder der Trouw International B.V. IntelliBond-Produkte sind in den Niederlanden und weiteren Ländern unter der Marke Selko IntelliBond registriert.