

## **PRESSEMELDUNG**

Pinneberg, den 08. November 2019

### **MiCu – das mikronisierte Kupfer**

#### **Mit neuen Konzepten die verschiedenen Eigenschaften von Kupfer maximal nutzen**

Das einmalige, patentierte Bearbeitungsverfahren von SCHAUMANN verändert die Eigenschaften der Kupfermoleküle und steigert damit die antimikrobielle Wirkung. Zusätzlich wird eine längere Verweildauer im Magen-Darm-Trakt erreicht und der Beitrag zur Stabilisierung der Darmflora maximiert.

Im Gesamtkonzept der Kupferversorgung bei Absetzferkeln stellt MiCu in Kombination mit Aminotrace-Cu-Bis-Lysinat einerseits die Versorgung der Tiere auf hohem Niveau sicher und nutzt zeitgleich die keimhemmende Wirkung ideal.

Der Einsatz von MiCu in den SCHAUMANN-Ferkel-Mineralfuttern fördert damit die Gesundheit und Leistung der Ferkel, ohne die vorgeschriebenen Höchstmengen zu überschreiten.

Fragen Sie Ihren SCHAUMANN-Fachberater nach mehr Sicherheit in der Ferkelaufzucht.

SCHAUMANN – An der Mühlenau 4 – 25421 Pinneberg

Telefon: +49 4101 218-2000

Telefax: +49 4101 218-2299

[info@schaumann.de](mailto:info@schaumann.de)

[www.schaumann.de](http://www.schaumann.de)

873 Zeichen

SCHAUMANN-Pressedienst

Kontakt:

Telefon: +49 4101 218-5600

[presse@schaumann.de](mailto:presse@schaumann.de)



Logo MiCu – mikronisiertes Kupfer