

Erfolg im Stall

NEWS



TOP THEMA Darmgesundheit

SCHAUMA STABIL 2.0 **NEU**

Umfassende Wirkung für einen stabilen und gesunden Darm

Ein hohes Maß an Stress hat immer auch einen Einfluss auf die Stabilität der Darmflora und die Integrität der Darmschleimhaut. Dadurch wird das Schwein anfälliger für Durchfallerkrankungen. Das neue Schaumann Spezialprodukt Schauma Stabil 2.0 unterstützt Ihre Ferkel in schwierigen Situationen.

Besonders häufig treten Durchfall, ebenso wie Ohrtrandnekrosen oder Schwanzbeißern als Symptome für ein Ungleichgewicht im Darm bei jüngeren Schweinen, wie Absatzferkeln oder Läufer beim Umstallen

in die Mast auf. Bei diesen Tieren ist der Magen-Darm-Trakt noch nicht voll ausge-reift. Dementsprechend wird das komplexe Zusammenspiel aus „guten“ Darmbakterien, dem physikalischen Schutz der Schleimhaut

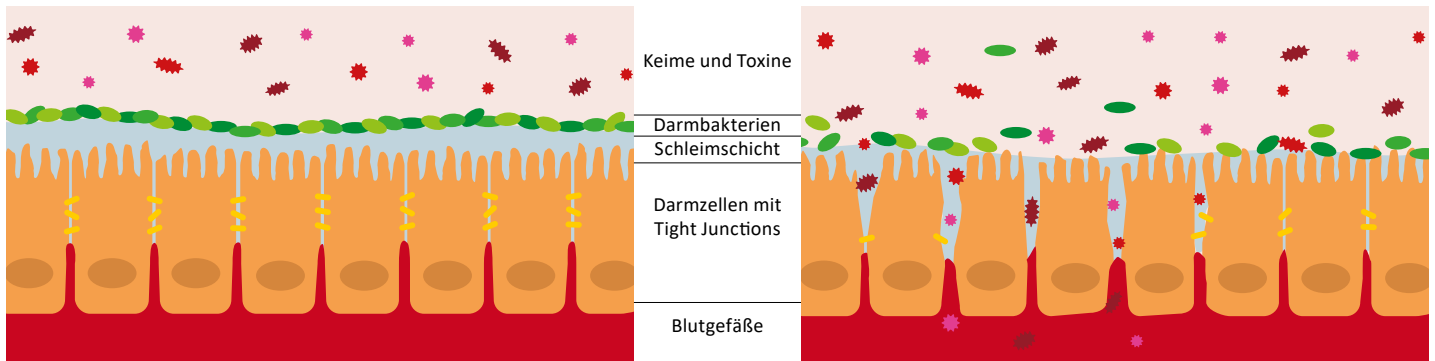
durch die aufliegende Schleimschicht und speziellen Verbindungen zwischen den einzelnen Darmzellen schneller aus dem Gleichgewicht gebracht (s. Darst. 1). Auch der im Darm stationierte Teil des Immunsystems

Für eine gesunde Fütterung

SCHAUMA STABIL 2.0

Umfassende Wirkung für einen stabilen und gesunden Darm

1 Verschiedene Einflussfaktoren können die Darmschleimhaut schwächen, so dass Keime und Toxine in den Blutkreislauf gelangen.



Die gesunde Darmwand schützt das Tier vor Keimen und Toxinen

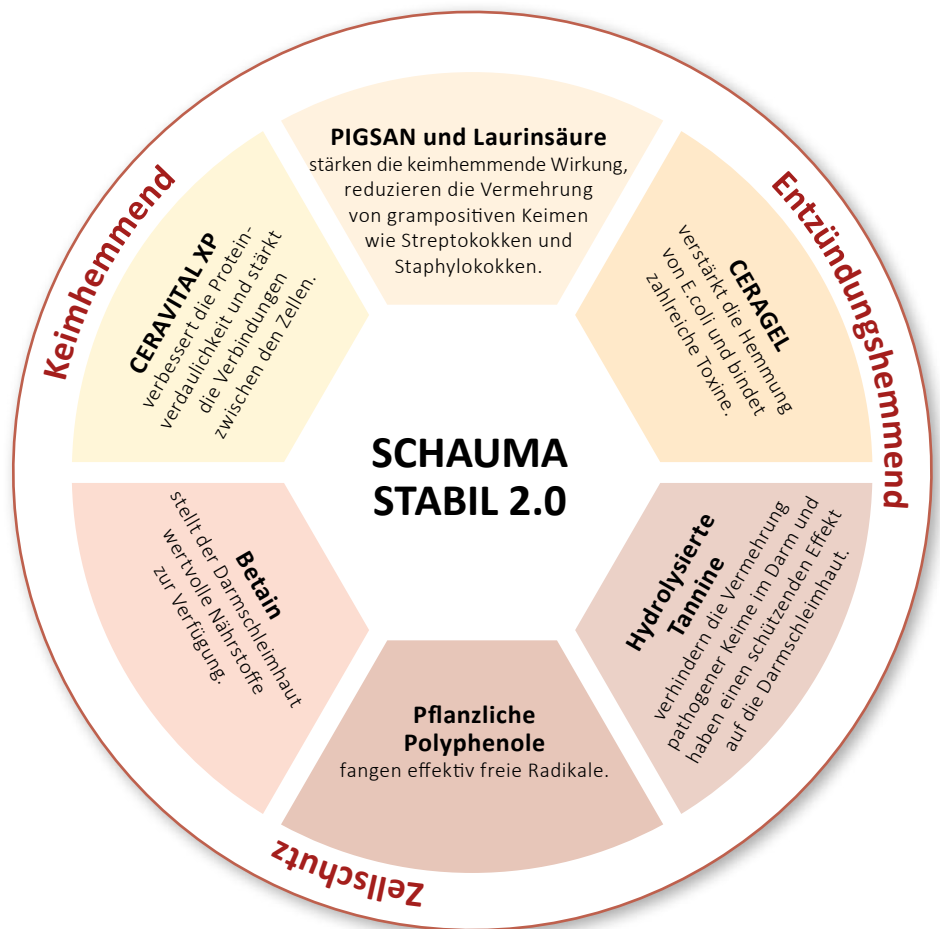
Die geschädigte Darmwand ermöglicht Keimen und Toxinen in den Blutkreislauf zu gelangen

wird in Mitleidenschaft gezogen. Folglich haben es Krankheitserreger leichter und Toxine gelangen einfacher in den Körper.

Die zahlreichen Stressoren können zudem Störungen der Verdauung, Veränderungen in der Mikroflora (in der Regel eine Zunahme pathogener Keime) und einen reduzierten Abbau freier Radikale verursachen. Durch die so geschwächte Darmschleimhaut können größere Moleküle wie Endotoxine, Mykotoxine, aber auch Keime leichter in den Körper gelangen.

Das Spezialprodukt Schauma Stabil 2.0 unterstützt die Schweine bei der Abwehr von pathogenen Keimen und hält die natürliche Barriere der Darmschleimhaut aufrecht (s. Darst. 2). Die Wirkstoffe PigSan und Ceragel hemmen effektiv Durchfallerreger und reduzieren die Vermehrung grampositiver Keime, wie Streptokokken und Staphylokokken. Ceravital XP erhöht die Verdaulichkeit des im Futter enthaltenen Proteins. Dadurch stehen pathogenen Keimen im Dün- und Dickdarm weniger Nährstoffe zur Verfügung und ihr Wachstum wird gehemmt. Zudem stärkt der Schaumann-Wirkstoff die Verbindungen zwischen den Zellen (die sogenannten tight junctions). Das sichert die Barrierefunktion der Darmschleimhaut gegen Durchfallerreger, wie E.coli.

2 Durch die Kombination unterschiedlicher Wirkstoffe können die durch Stress und andere äußere Einflüsse hervorgerufenen negativen Effekte auf die Darmschleimhaut gemindert werden. So wird die Darmschleimhaut in ihrer Barrierefunktion unterstützt und die Belastung mit pathogenen Keimen reduziert.



Folgen Sie uns auf Social Media!

