

27.11.2018

Confirmation of conformity for Piglet Teething Ring Natur and Biting Ball Natur

We herewith confirm that the products „Biting Ball Natur“ (Art. 22649) and „Piglet Teething Ring Natur“ (Art. 22645 and 22646) comply with following criteria:

- enable investigation
- enable manipulation
- movable
- organic
- do not compromise the health of the animals
- do not pose a risk of pollution or injury

Therefore, these products comply with the requirements of following regulations:

- Council Directive 2008/120/EC laying down minimum standards for the protection of pigs
- German Tierschutz-Nutztierhaltungsverordnung (TierSchNutzV)
- QS system (QS Qualität und Sicherheit GmbH) for animal welfare
- „Initiative Tierwohl“ driven by Gesellschaft zur Förderung des Tierwohls in der Nutztierhaltung

The corresponding requirements are listed in detail on the following page.

The products consist of a blend of polylactic acid (PLA) derived from sugar cane and wood fibers. The sugar cane-based PLA has been tested for compliance with the requirements of Regulation (EC) No 1935/2004 in conjunction with Regulation (EU) No 10/2011 and complies with the requirements of EN 13432. The wood fibers are made of HACCP-compliant wood from certified, sustainable forest management.

We hereby certify that the products are made of **100% organic, naturally renewable, genetically unmodified, food grade and biodegradable raw materials.**

Requirements of Council Directive 2008/120/EC laying down minimum standards for the protection of pigs according to Annex 1, Chapter 1, Section 4:

„[...] pigs must have permanent access to a sufficient quantity of material to enable proper investigation and manipulation activities, such as straw, hay, wood, sawdust, mushroom compost, peat or a mixture of such, which does not compromise the health of the animals.“

Requirements of German Tierschutz-Nutztierhaltungsverordnung (TierSchNutzV) according to § 26 Allgemeine Anforderungen an das Halten von Schweinen:

*„(1) Wer Schweine hält, hat sicherzustellen, dass [...] jedes Schwein jederzeit Zugang zu gesundheitlich unbedenklichem und in ausreichender Menge vorhandenem Beschäftigungsmaterial hat, das
a) das Schwein untersuchen und bewegen kann und
b) vom Schwein veränderbar ist
und damit dem Erkundungsverhalten dient.“*

Requirements of QS-System (QS Qualität und Sicherheit GmbH) für tiergerechte Haltung gemäß QS-Leitfaden Landwirtschaft Schweinehaltung, Chapter 3.2.14 Beschäftigungsmaterial:

„In einstreulosen Ställen muss jedes Schwein jeden Alters jederzeit Zugang zu gesundheitlich unbedenklichem Beschäftigungsmaterial haben, welches das Schwein untersuchen und bewegen kann und das vom Schwein veränderbar ist und damit dem Erkundungsverhalten dient (z. B. Holz oder Hartgummi an einer Kette, Stroh, Raufutter).

Es dürfen keine Gegenstände eingesetzt werden, die offensichtlich das Risiko einer Schadstoffbelastung bergen, wie z. B. Kanister von Pflanzenschutz- oder Reinigungs- / Desinfektionsmitteln, außerdem keine Gegenstände, die das Risiko einer Verletzung der Tiere mit Spliterrückständen in der Zunge bergen, z. B. Drahtseile, Autoreifen, Schläuche mit Metallverstärkungen oder scharfkantige Kunststoffteile.“

Requirements of „Initiative Tierwohl“ driven by Gesellschaft zur Förderung des Tierwohls in der Nutztierhaltung according to Kriterienkatalog Ferkelaufzucht/Schweinemast/Sauenhaltung, Chapter 1.7 Zusätzliches organisches Beschäftigungsmaterial:

„Zusätzlich zum gesetzlich geforderten Beschäftigungsmaterial muss allen Tieren jederzeit weiteres, organisches Beschäftigungsmaterial zur Verfügung gestellt werden. Das Beschäftigungsmaterial muss gesundheitlich unbedenklich und veränderbar sein.“

Buchbach, 27.11.2018

A handwritten signature in blue ink that reads 'Ulli Kerbl'.

Albert Kerbl GmbH