

# BIACTON<sup>®</sup> Farm

CNF/IPS-tauglich

## Ein erfolgreicher, natürlicher Verdauungsförderer für Geflügel

**Wichtigste Komponenten:** Milchsäurebakterien, Hefezellwände, Lecithin

**Zusatzstoffe pro kg:**

**Zootechnische:** Milchsäurebakterien *Lactobacillus farciminis* CNMA 67/4R, 5 x 10<sup>11</sup> KBE

**Technologische:** 100 g Lecithin, Klinoptilolith sedimentären Ursprungs

**Eigenschaften und Wirkung:**

**Milchsäurebakterien** gehören zur körpereigenen Flora im gesunden Darmtrakt bei Mensch und Tier. Die in **BIACTON<sup>®</sup> Farm** enthaltenen Milchsäurebakterien vom Stamm *Lactobacillus farciminis* besiedeln die Darmschleimhaut sehr rasch und überziehen ihn mit einem schützenden Biofilm. Durch eine sehr hohe Produktion von Milchsäure wird der pH im Dünndarm und Dickdarm schnell und nachhaltig gesenkt. Der Anteil Lactobazillen im Vergleich zu E. coli wird massiv gesteigert. Eine übermässige Entwicklung krankmachender Keime wie E. coli, Salmonellen oder Clostridien, wird dadurch gehemmt. Somit werden ihre schädigenden Einflüsse, wie Darmstörungen bis zu schweren Durchfällen, unterbunden. Durch die von *Lactobacillus farciminis* gebildete Milchsäure wird das biologische Gleichgewicht der Darmflora stabilisiert und bei Darmstörungen wieder hergestellt.

Das im **BIACTON<sup>®</sup> Farm** enthaltene und speziell aufgearbeitete Lecithin pflanzlicher Herkunft fördert die Verdauung und erfüllt dadurch eine wichtige Vorbedingung für eine gesteigerte Nährstoffumsetzung sowie eine bessere Nährstoffverwertung. Die Komponente Hefezellwände (Prebiotika) wirkt auf zwei Arten. Zum Einen können Hefezellwände pathogene Keime wie E. Coli binden und zum Anderen sind deren Bestandteile Nahrungsquelle für die Zellen der unspezifischen Immunabwehr. Die Hefezellwände wirken somit auch als Immunmodulator.

**BIACTON<sup>®</sup> Farm:**

- ✓ verbessert die Nährstoffresorption im Dünndarm
- ✓ verbessert die Futtermittelverwertung
- ✓ steigert den Nährstoffumsatz
- ✓ unterstützt das Immunsystem
- ✓ verhindert die Ausbreitung krankmachender Keime

**Dosierung:** 1 – 2 kg pro Tonne Futter für Geflügel

**Haltbarkeit:** 6 Monate ab Produktionsdatum bei trockener und kühler Lagerung.  
In geschlossenem Sack aufbewahren.

**Handelsform:** Säcke à 25kg

geändert: 14.09..2020