

**VevoVitall®**  
**Benzoessäure**  
**Futterzusatzstoff**



**Gehaltswerte in der Originalsubstanz**

Stand: 14.09.2020

Trockensubstanz:	99.5 %
Produkt:	weisse, feste Flocken
Verpackung:	25 kg Säcke, 1 Palette = 1375 kg
Haltbarkeit:	in geschlossener Verpackung, trocken und unter 25°C gelagert mindestens 12 Monate haltbar

**VevoVitall®** besteht aus **99.9% Benzoessäure**. Benzoessäure ist eine organische Säure. Sie gilt als zotechnischer Futterzusatzstoff und ist nur für **zugelassene Mischfutterhersteller** (Selbstmischer, Futtermühlen) zugelassen.

**VevoVitall® bewirkt:**

- Absenkung des pH-Wertes im Urin
- Verminderte Ammoniak-Freisetzung
- Regulierung der Mikroflora im Verdauungstrakt

**VevoVitall® bedeutet:**

- Bessere tierische Leistungen (Futtermittelverwertung, Tageszunahmen)
- Gesundere Tiere
- Entlastung der Umwelt

Einsatzmengen: VevoVitall® ist für Einsatzmengen von 0,5% - 1,0% im Alleinfutter zugelassen.

Empfohlene **Einsatzmengen** gemäss Hersteller:

- |  |             |
|--|-------------|
| • Sauen (standard):                                  | 0,5%        |
| • Sauen – effiziente Harnansäuerung (MMA-Prophylaxe) | 1,0%        |
| • Ferkel:  | 0,5%        |
| • Mastschweine – für optimierte Leistungen:          | 0,5%        |
| • Futterhygiene – Flüssigfutter:                     | 0,5%        |
| • Kontrolle Salmonellen:                             | 0,5% – 1,0% |
| • Reduzierte Ammoniakemission:                       | 1,0%        |

VevoVitall® hat einen neutralen Geschmack und ist **nicht korrosiv**. Ist für Hunde und Katzen giftig!

Benzoessäure bildet zusammen mit Glycin im Körper die Hippursäure. Diese wirkt im Harn bakterienabtötend. So können Harnwegsinfektionen als Mitverursacher des MMA-Syndroms reduziert werden. Ausserdem reduziert die Hippursäure die Tätigkeit von Urease, welche den Harnstoff im Urin unter anderem in Ammoniak umwandelt. VevoVitall® verringert daher nachweislich die Ammoniakemissionen.