



**Produktdatenblatt**  
**EMIKO® Bokashi Balls**  
gültig ab 07.06.2016  
Version Nr. 4

---

**Handelsname: EMIKO® Bokashi Balls**

**Verwendungszweck**

Wasserverbesserungsmittel, besonders zum Abbau von Bodensedimenten.

**Verfügbare Gebindegrößen**

Dose mit 3 Stück

Set mit 3 x 3 Stück

Karton mit 90 Stück

**Ausgangstoffe:**

Getreidespelzen, Getreidekleie, Sand, Zuckerrohrmelasse, Mikroorganismen (Milchsäurebakterien, Hefen, Photosynthesebakterien), Wasser

**Physikalische Parameter**

keine

**Sensorische Parameter:**

- Aussehen: harte Kugeln, ca. 7cm Durchmesser
- Farbe: braun
- Geruch: Würzig, leicht sauer

**Chemische Parameter**

Unbedenklich hinsichtlich Pestizid- und Schwermetallbelastung – umfangreiche Analyse liegt vor.

**Mikrobiologische Parameter**

- Gesamtkeimzahl: ca.  $1 \times 10^7$  KbE/g
- Escherichia coli: nicht nachweisbar
- Salmonellen: nicht nachweisbar
- Clostridien: nicht nachweisbar

**Haltbarkeit**

2 Jahre.



## Produktdatenblatt EMIKO® Bokashi Balls

gültig ab 07.06.2016  
Version Nr. 4

---

### **Lagerbedingungen**

Trocken, kühl, dunkel und frostfrei.

### **Anwendungsempfehlung**

Ab 10 – 12°C Wassertemperatur.

1-2 mal jährlich 1 EMIKO® Bokashi Ball pro 2m<sup>2</sup> Wasseroberfläche.

Bei sehr flachen Gewässern bzw. in flachen Bereichen des Teiches (< 50cm Tiefe) Menge halbieren.

Bei starker Verschlammung Anwendung monatlich wiederholen, bis gewünschtes Ergebnis erreicht ist.

Die gleichzeitige Verwendung von EMIKO® Bio Teichpflege und EMIKO® Bio Teichpflege Plus optimiert die Wirkung. Der Einsatz chemischer Wasserbehandlungsmittel und die manuelle Reinigung des Teiches kann minimiert werden.