



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. 1×10^7 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 2m² 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.