



# SIEDLER VEREIN LOSENSTEIN

ZVR – ZAHL 076849633



## BOKASHI anstelle des herkömmlichen BIO–MISTKÜBELS

Bokashi ist ein natürlicher Bodenhilfsstoff, wobei zerkleinertes, organisches Material = Essensreste wie z. B. Rohes, Gekochtes, Fleisch, Fisch, Milchprodukte, Salatsoße, ... in 6 – 8 Wochen durch Effektive Mikroorganismen fermentiert wird (säuerlich aromatischer Geruch).

- a) Hochwertigster Humus für den Garten  
frischen Bokashi (saurer pH-Wert) in die Gartenerde einbringen, erst nach ca. 2 Wochen anpflanzen oder säen;
- b) zum Kompost als Beschleuniger dazugeben und abdecken oder direkt unter Luftabschluss zu Humus verwandeln;
- c) Flüssigkeit ist ein Bio–Dünger für Gemüse, Blumen, Topfpflanzen, Rasen, Obstbäume, ... (1:1000 verdünnen), auch als Bio–Abflussreiniger bestens geeignet.



1. Zerkleinerte Bio–Abfälle  
in den Eimer geben
2. ME–Ferment (Ro Pro Streu)  
mit EMa–Lösung besprühen
3. Flüssigkeit ablassen

Waschbär der Umweltsand [www.waschbaer.at](http://www.waschbaer.at)

2 Eimer plus Bokashi–Ferment. Artikel–Nr. 2401 900 56

Praktisches 2er–Set: Während der volle Bokashi mind. 14 Tage "ruht", nehmen Sie den zweiten in Betrieb. Lieferung inkl. 1 kg Mikroorganismen–Ferment (EM) für ca. 3 Monate, Anleitung. Material: PP, schwarz. B 32 x T 26 x H 38 cm. Vol. 18 l.