



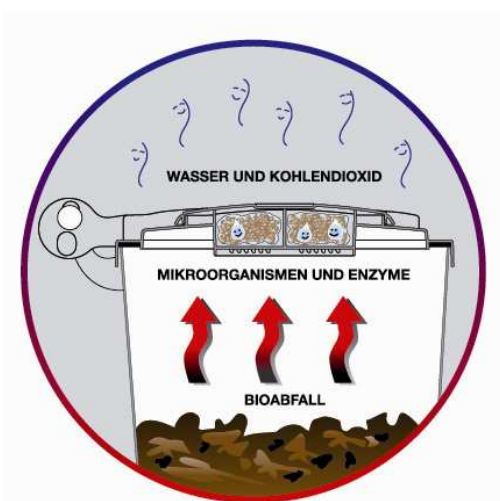
### Filterdeckel für Biotonnen

Während der warmen Jahreszeit können an ungünstigen Standorten Probleme mit der Biotonne auftreten: üble Gerüche und Madenbefall. Ein Biotonnendeckel mit einem Biofilter kann hier Abhilfe schaffen.



#### Funktion des Filterdeckels

Im Deckel befindet sich in drei oder vier einzelnen Kammern je ein Filterpressling. Das Filtermaterial enthält Mikroorganismen und aktive Enzyme auf Kokosfasern, die die in der Tonne entstehenden Gerüche in geruchsfreie Substanzen umwandeln.



**Biologischer Abbau –  
Funktion des Biofilters.**

Gleichzeitig dichtet die elastische Gummidichtung am Deckelrand die Tonne ab. Die Gerüche werden zurückgehalten und die Fliegen können nicht in die Tonne eindringen.

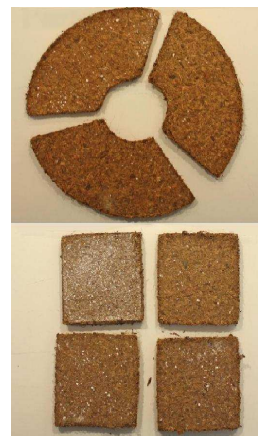
Rund zwei Jahre lang sind die Mikroorganismen aktiv, dann sollte der Filter ausgetauscht werden.

Die **Größe des Deckels** ist abhängig von der Größe der Biotonne. Die richtige Größe der Biotonne ist entweder auf dem Deckel aufgedruckt (Volumengröße integriert in einer achtstelligen Zahlenkolonne) oder am Öffnungsrand der Biotonne eingepreßt. Der Deckel ist einfach auszutauschen.

#### Wo sind die Filterdeckel erhältlich?

Die Filterdeckel für die 80-l-, 120-l- und 240-l-Biotonne können im Landratsamt Freudenstadt beim Abfallwirtschaftsbetrieb und bei der Umladestation Horb a. N. – Rexingen gekauft werden.

Die **Filtereinsätze** erhält man beim Abfallwirtschaftsbetrieb im Landratsamt, auf der Umladestation Rexingen und in den Recycling-Centern Empfingen und Eutingen. Ein Postversand ist nicht möglich.



#### Was kosten die Filterdeckel und Filtereinsätze

80-l-Deckel inkl. Filtermaterial	je 28,00 €
120-l-Deckel inkl. Filtermaterial	je 28,00 €
240-l-Deckel inkl. Filtermaterial	je 40,00 €

Filtereinsatz bestehend aus 3 oder 4 Presslingen	je 8,00 €
---	-----------