



Taschenbecher

4,5 Billionen Zigarettenstummel werden jährlich weggeworfen - In Städten findet man bis zu **2,7 Millionen Zigarettenstummel** pro km²!

Der Zigarettenfilter aus **Celluloseacetat** ist ungiftig, braucht aber **einige Jahre** bis er in der Natur abgebaut wird. Dabei setzt er die aus dem Rauch gefilterten **Giftstoffe** frei. Aus einem Stummel können z.B. durch Regen rund 2 mg Kondensat in Böden und Gewässer gespült werden!

Wir bieten mit dem Taschenbecher - einem reinen Mostviertler Regionalprodukt, das in Zusammenarbeit mit der Caritas hergestellt wird, die ideale Lösung für unterwegs an!



1. Nach dem Rauchen die Zigarette abdämpfen
2. Stummel in den Taschenbecher werfen
3. Taschenbecher in den Mülleimer entleeren
4. Taschenbecher wiederverwenden

CARE ABOUT!



1 Zigarettenstummel pro Liter Wasser ist für Fische bereits tödlich!