

## Sorgloses günstiges Waschen bei 20C° ohne Angst vor Bakterienbefall/Biofilm

Es kann bei Beachtung von Punkt 1-12 bedenkenlos **leichte und normalverschmutzte** Wäsche mit **20C°** gewaschen werden und dabei **viel Energie** und **viel Geld** gespart werden.

1. Nur für Tiefe Temperaturen **geeignetes Waschmittel** benutzen.
2. **Waschmittel richtig** nach der Wasserhärte und der Wäschemenge **dosieren**.
3. Bei kalkhaltigem Wasser **Enthärter(Calgon)** dazugeben. Gerät muss **Kalk frei** sein  
(Wenn kein Enthärter dazugegeben wird 1x im Monat **mit 1 Liter Speiseessig** Waschmaschine **ohne Wäsche** mit **min 90C°** starten.) genaue Anleitung unter :[www.martin-haushaltgeraete.ch/Tipps & Tricks](http://www.martin-haushaltgeraete.ch/Tipps%20%26%20Tricks)
4. **Flecken sofort** mit Flecken Spray behandeln,
5. Wäsche nach dem Waschgang möglichst schnell herausnehmen und trocknen.
6. Entscheidend ist gutes Trocknen – am besten durch Sonne und Wind.
7. **Türe** und die **Waschmittelschublade nach dem Waschen offen** lassen.
8. Die Gefahr von Viren und Bakterien bei 20-40 C° Wäsche ist enorm hoch.
9. Darum min. 2x im Monat eine 60C° Wäsche mit **Bleichhaltigem** Vollwaschmittel starten oder **Gerät ohne Wäsche** mit halben Massbecher bleichmittelhaltigem Vollwaschmittel starten, nur so werden **Viren und Bakterien abgetötet**
10. **WICHTIG!!** **Küchentücher, Putzlappen, Unterwäsche, Bettlaken und verschwitzte Wäsche** haben meist **eine hohe Konzentration an Bakterien und Viren**. Diese unbedingt mit **min. 60 C°** waschen. **Nur Bleichhaltigem** Vollwaschmittel verwenden.
11. **Enthärtetes Wasser** (Enthärtungsanlage mit Salz)soll **optimal 8-10 dHC°** haben. Werte von **0-3 dHC°** machen das Wasser aggressiv und das **Waschmittel hat keine Funktion** mehr. (sehr starke Schaumbildung) **Gefahr von Biofilm** auch bei hohen Temperaturen. (dHC°=Deutsche Härtegrad)
12. im Krankheitsfall Wäsche immer separat mit min 60C° und Bleichhaltigem Vollwaschmittel waschen