

b) Bekanntgabe der Härtegrade des Trinkwassers sowie der Härtebereiche gemäß § 9 des Wasch- u. Reinigungsmittelgesetzes (WRMG) vom 29. April 2007 in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Juli 2013, zuletzt geändert durch Artikel 10 Absatz 3 des Gesetzes vom 27. Juli 2021

Einteilung der Härtebereiche gemäß WRMG		
Millimol Calciumcarbonat je Liter (mmol / l)	Deutsche Härtegrade (°dH)	Härtebereich gem. WRMG
weniger als 1,5	bis 8,4	weich
1,5 bis 2,5	8,4 bis 14	mittel
mehr als 2,5	mehr als 14	hart

Härtegrade des Trinkwassers im Versorgungsbereich der Verbandsgemeinde Bad Marienberg		
Ort	Minimol Calciumcarbonat je Liter (mmol / l)	Härtebereich gem. WRMG
Bad Marienberg Tiefzone, inkl. Langenbach u. Eichenstruth	1,48	weich
Bad Marienberg Hochzone, inkl. Zinhain	1,32	weich
Bölsberg	1,32	weich
Dreisbach	0,74	weich
Fehl-Ritzhausen	1,32	weich
Großseifen	1,48	weich
Hahn	1,48	weich
Hardt	1,32	weich
Hof	1,00	weich
Kirburg	1,08	weich
Langenbach b. K.	0,94	weich
Lautzenbrücken	1,54	mittel
Mörten	0,98	weich
Neunkhausen	0,98	weich
Nisterau	1,32	weich
Nistertal	1,53	mittel
Norfen	0,65	weich
Norfen, Hochzone	1,08	weich
Stockhausen-Ilffurth	1,32	weich
Unnau, inkl. Ortsteil Korb	1,32	weich
Unnau, Ortsteil Stangenrod	0,28	weich

Um ein optimales Waschergebnis für Ihre Wäsche zu erzielen, empfehlen wir Ihnen, die Dosierhinweise der Waschmittelhersteller, die auf den Waschmittelverpackungen abgedruckt sind, einzuhalten.

Die genaue Dosierung des Waschmittels hilft Ihnen Geld zu sparen und ist Ihr aktiver Beitrag zum Umweltschutz!