



Bad Dürrheimer

Bad Dürrheimer Natürliches Heilwasser

Bertolds Quelle®

**Calcium-Sulfat-Hydrogen
carbonat-Wasser
enteisent und mit
Kohlensäure**

Heilwasser
zum Trinken.
Unterstützt Magen
und Darm.



kochsalzarm

Zul.-Nr. 2145.00.00
Verwendbar bis
Ch.-B.

Bad Dürrheimer Mineralbrunnen
GmbH + Co. KG Heilbrunnen
78073 Bad Dürrheim/Schwarzw.

Gebrauchsinformation		Anwendungsgebiete: Zur allgemeinen Anregung der Verdauungsfunktionen. Unterstützend bei Harnwegsinfekten.
Bad Dürrheimer Natürliches Heilwasser Bertolds Quelle®		
1 Liter Heilwasser enthält:		
Kationen	mg	Gegenanzeigen: Erhöhte Kalziumausscheidung im Urin mit Harnsteinbildung, eingeschränkte Flüssigkeitsverträglichkeit bei schweren Herz- und Nierenerkrankungen. Wechselwirkungen: Der Fluoridgehalt ist bei der Kariesprophylaxe zu berücksichtigen. Dosierung: Soweit nicht anders verordnet 3 x täglich etwa 250 ml vor den Mahlzeiten, zur Durchspülung der Harnwege 1,5-3,0 Liter über den Tag verteilt zimmerwarm trinken. Zur Trinkkur und zum Dauergebrauch geeignet. Nebenwirkungen: Keine bekannt, sollten Sie jedoch Nebenwirkungen bei sich beobachten, teilen Sie diese bitte Ihrem Arzt oder Apotheker mit. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr anwenden. Haltbarkeit nach Anbruch der Flasche: 3 Tage.
Lithium-Ion	0,038	
Natrium-Ion	7,3	
Kalium-Ion	2,3	
Magnesium-Ion	49,5	
Calcium-Ion	363,0	
Strontium-Ion	7,5	
Barium-Ion	0,016	
Eisen-Ion (gesamt)	0,02	
Anionen		
Fluorid-Ion	0,53	
Chlorid-Ion	15,7	
Nitrat-Ion	0,5	
Sulfat-Ion	788,0	
Hydrogencarbonat-Ion	368,0	
Undissoziierte Bestandteile		
Metakieselsäure	27,7	
Metaborsäure	0,48	
Gelöste gasförmige Stoffe		
Kohlendioxid	2240,0	

Heilwasser in Flaschen
zu 0,75 Liter

Stand der Information:
Oktober 2002

e0,75l

Etiketten: 100% Recyclingpapier



4 004880 018502