

<b>Steckuron-Dosierung, abhängig von der Wasserhärte</b>					
<b>Wasserhärte</b>	<b>Dosiermenge</b>	<b>Laufzeit 1/s</b>	<b>Laufzeit 1/s</b>	<b>Einstellung</b>	<b>Laufzeit 1/s</b>
<b>°dH</b>	<b>1/ml</b>	<b>UTA / UTB</b>	<b>UTD</b>	<b>Ecomat-Alt</b>	<b>S-2001 + SR25</b>
1	0,6	2	2	2	1
2	1,2	2	2	3	2
3	1,8	2	2	4	3
4	2,4	2	2	5	4
5	3	2	2	6	5
6	3,6	2	2	8	5
7	4,2	3	2	9	6
8	4,8	3	2	10	7
9	5,4	3	3	11	8
10	6	3	3	12	9
11	6,6	4	3	14	10
12	7,2	4	3	15	11
13	7,8	4	4	16	12
14	8,4	5	4	17	13
15	9	5	4	18	14
16	9,6	5	4	20	14
17	10,2	6	5	21	15
18	10,8	6	5	22	16
19	11,4	6	5	23	17
20	12	6	5	24	18
21	12,6	7	6	26	19
22	13,2	7	6	27	20
23	13,8	7	6	28	21
24	14,4	8	6	29	22
25	15	8	6	30	23
26	15,6	8	7	32	23
27	16,2	9	7	33	24
28	16,8	9	7	34	25
29	17,4	9	7	35	26
30	18	9	8	36	27
<b>Des-Volumen:</b>	<b>6</b>	<<--- Hier Tankvolumen in Liter bei der Desinfektion eingeben			
	<b>Pumpe SR10/50 12VDC Silikonschlauch 2.5mm mit Platine SR10/50PL (8R2)</b>				
				Status 12.07.2011	Döhler