

## ANREICHERUNGSTABELLE

Theoretische Beziehung Mostgewicht (MG) und Gesamtalkoholgehalt (GA)

MG	GA	GA	MG	GA	GA	MG	GA	GA
°Oe	%vol.	g/l	°Oe	%vol.	g/l	°Oe	%vol.	g/l
40	4,4	34,7	77	10,2	80,5	114	15,9	125,5
41	4,5	35,5	78	10,3	81,3	115	16,1	127,0
42	4,7	37,1	79	10,5	82,8	116	16,3	128,6
43	4,8	37,9	80	10,6	83,6	117	16,4	129,4
44	5,0	39,5	81	10,8	85,2	118	16,6	131,0
45	5,2	41,0	82	10,9	86,0	119	16,7	131,8
46	5,3	41,8	83	11,1	87,6	120	16,9	133,3
47	5,5	43,4	84	11,3	89,2	121	17,0	134,1
48	5,6	44,2	85	11,4	89,9	122	17,2	135,7
49	5,8	45,8	86	11,6	91,5	123	17,3	136,5
50	5,9	46,6	87	11,7	92,3	124	17,5	138,1
51	6,1	48,1	88	11,9	93,9	125	17,7	139,7
52	6,3	49,7	89	12,0	94,7	126	17,8	140,4
53	6,4	50,5	90	12,2	96,3	127	18,0	142,0
54	6,6	52,1	91	12,4	97,8	128	18,1	142,8
55	6,7	52,9	92	12,5	98,6	129	18,3	144,4
56	6,9	54,4	93	12,7	100,2	130	18,4	145,2
57	7,0	55,2	94	12,8	101,0	131	18,6	146,8
58	7,2	56,8	95	13,0	102,6	132	18,8	148,3
59	7,3	57,6	96	13,1	103,4	133	18,9	149,1
60	7,5	59,2	97	13,3	104,9	134	19,1	150,7
61	7,7	60,8	98	13,4	105,7	135	19,2	151,5
62	7,8	61,5	99	13,6	107,3	136	19,4	153,1
63	8,0	63,1	100	13,8	108,9	137	19,5	153,9
64	8,1	63,9	101	13,9	109,7	138	19,7	155,4
65	8,3	65,5	102	14,1	111,3	139	19,8	156,2
66	8,4	66,3	103	14,2	112,0	140	20,0	157,8
67	8,6	67,9	104	14,4	113,6	141	20,2	159,4
68	8,8	69,4	105	14,5	114,4	142	20,3	160,2
69	8,9	70,2	106	14,7	116,0	143	20,5	161,7
70	9,1	71,8	107	14,8	116,8	144	20,6	162,5
71	9,2	72,6	108	15,0	118,4	145	20,8	164,1
72	9,4	74,2	109	15,2	119,9	146	20,9	164,9
73	9,5	75,0	110	15,3	120,7	147	21,1	166,5
74	9,7	76,5	111	15,5	122,3	148	21,3	168,1
75	9,8	77,3	112	15,6	123,1	149	21,4	168,8
76	10,0	78,9	113	15,8	124,7	150	21,5	169,6

## ANREICHERUNGSTABELLE

### Theoretische Beziehung Mostgewicht und Gesamtalkoholgehalt

Zu 100l Most/Maische/Wein werden \_\_\_\_\_ kg Zucker hinzugefügt:

ANREICHERUNG UM g/l ALKOHOL	MOST	ROTWEINMAISCHE ENTRAPPT	MAISCHE NICHT ENTRAPPT	WEIN
7	1,70	1,44	1,35	1,49
8	1,94	1,65	1,55	1,70
9	2,19	1,86	1,75	1,91
10	2,43	2,07	1,94	2,13
11	2,68	2,28	2,14	2,34
12	2,93	2,49	2,34	2,56
13	3,18	2,70	2,54	2,78
14	3,43	2,92	2,74	2,99
15	3,67	3,12	2,94	3,21
16	3,93	3,34	3,14	3,43
17	4,18	3,55	3,34	3,65
18	4,43	3,77	3,54	3,87
19	4,68	3,98	3,74	4,09
20	4,94	4,20	3,95	4,31
21	5,19	4,41	4,15	4,53
22	5,45	4,63	4,36	4,75
23	5,71	4,85	4,57	4,97
24	5,96	5,07	4,77	5,20

Trockenverbesserung um **maximal 24,0 g/l** in Weinbauzone A / 16,0 g/l in Weinbauzone B

**Mostfaktor:**  $0,24 \times \text{Anreicherung um } \_\_\_\_\_ \text{ g/l} = \_\_\_\_\_ \text{ kg Zucker/100l}$

**Weinfaktor:**  $0,21 \times \text{Anreicherung um } \_\_\_\_\_ \text{ g/l} = \_\_\_\_\_ \text{ kg Zucker/100l}$

Ermittelte Zuckermenge in einem Mostanteil von ca. 5-10% vorlösen und dann dem Gesamtgebinde unter Rühren zuführen.

### Info:

- Der letzte Termin für die Anreicherung ist der 15. März des auf die Ernte folgenden Jahres.
- Die Alkoholobergrenzen für angereicherte Deutsche Weine (ohne geografische Angabe) und Landweine:  
Zone A: 11,5 %vol. bei Weißwein 12,0 %vol. bei Rotwein  
Zone B: 12,0 %vol. bei Weißwein 12,5 %vol. bei Rotwein
- Deutscher Qualitätswein darf auf maximal 15,0 %vol. angereichert werden.