Basic Formulas

Quantity	Formula	Variables				
Expected gravity	$\frac{\sum_{m} PPG_{m} \times W_{m}}{V}$	 m: Malt PPG_m: Points per pound per gallon of malt m W_m: Weight of malt m, in pounds V: Volume in gallons 				
IBU	$\sum_{h} AAU_{h} \times U_{h} \times 74.89 \times /V$	 h: Hop addition AAU_h: Alpha acid units for h U_h: Utilization of h V: Recipe volume 				

Additional Tables

		Gravity										
		1.03	1.04	1.05	1.06	1.07	1.08	1.09	1.1	1.11	1.12	
Time (minutes)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5	0.055	0.05	0.046	0.042	0.038	0.035	0.032	0.029	0.027	0.025	
	10	0.1	0.091	0.084	0.076	0.07	0.064	0.058	0.053	0.049	0.045	
	15	0.137	0.125	0.114	0.105	0.096	0.087	0.08	0.073	0.067	0.061	
	20	0.167	0.153	0.14	0.128	0.117	0.107	0.098	0.089	0.081	0.074	
	25	0.192	0.175	0.16	0.147	0.134	0.122	0.112	0.102	0.094	0.085	
	30	0.212	0.194	0.177	0.162	0.148	0.135	0.124	0.113	0.103	0.094	
	35	0.229	0.209	0.191	0.175	0.16	0.146	0.133	0.122	0.111	0.102	
	40	0.242	0.221	0.202	0.185	0.169	0.155	0.141	0.129	0.118	0.108	
	45	0.253	0.232	0.212	0.194	0.177	0.162	0.148	0.135	0.123	0.113	
	50	0.263	0.24	0.219	0.2	0.183	0.168	0.153	0.14	0.128	0.117	
	55	0.27	0.247	0.226	0.206	0.188	0.172	0.157	0.144	0.132	0.12	
	60	0.276	0.252	0.231	0.211	0.193	0.176	0.161	0.147	0.135	0.123	
	70	0.285	0.261	0.238	0.218	0.199	0.182	0.166	0.152	0.139	0.127	
	80	0.291	0.266	0.243	0.222	0.203	0.186	0.17	0.155	0.142	0.13	
	90	0.295	0.27	0.247	0.226	0.206	0.188	0.172	0.157	0.144	0.132	
	100	0.298	0.272	0.249	0.228	0.208	0.19	0.174	0.159	0.145	0.133	
	110	0.3	0.274	0.251	0.229	0.209	0.191	0.175	0.16	0.146	0.134	
	120	0.301	0.275	0.252	0.23	0.21	0.192	0.176	0.161	0.147	0.134	

Table 1: Utilization