

RECOMMENDED USE DILUTIONS



DOLLAR COST PER DILUTED GALLON

Price per Gallon (USD)	43 oz/gal	32 oz/gal	16 oz/gal	12.8 oz/gal	10.7 oz/gal	8 oz/gal	6.4 oz/gal	5 oz/gal	4 oz/gal	3.2 oz/gal	2.6 oz/gal	2.1 oz/gal	2 oz/gal	1 oz/gal	0.5 oz/gal
	1-3	1-4	1-8	1-10	1-12	1-16	1-20	1-25	1-32	1-40	1-50	1-60	1-64	1-128	1-256
2.00	0.500	0.400	0.222	0.182	0.154	0.118	0.095	0.077	0.061	0.049	0.039	0.033	0.031	0.016	0.008
2.50	0.625	0.500	0.278	0.227	0.192	0.147	0.119	0.096	0.076	0.061	0.049	0.041	0.038	0.019	0.010
3.00	0.750	0.600	0.333	0.273	0.231	0.176	0.143	0.115	0.091	0.073	0.059	0.049	0.046	0.023	0.012
3.50	0.875	0.700	0.389	0.318	0.269	0.206	0.167	0.135	0.106	0.085	0.069	0.057	0.054	0.027	0.014
4.00	1.000	0.800	0.444	0.364	0.308	0.235	0.190	0.154	0.121	0.098	0.078	0.066	0.062	0.031	0.016
4.50	1.125	0.900	0.500	0.409	0.346	0.265	0.214	0.173	0.136	0.110	0.088	0.074	0.069	0.035	0.018
5.00	1.250	1.000	0.556	0.455	0.385	0.294	0.238	0.192	0.152	0.122	0.098	0.082	0.077	0.039	0.019
5.50	1.375	1.100	0.611	0.500	0.423	0.324	0.262	0.212	0.167	0.134	0.108	0.090	0.085	0.043	0.021
6.00	1.500	1.200	0.667	0.545	0.462	0.353	0.286	0.231	0.182	0.146	0.118	0.098	0.092	0.047	0.023
6.50	1.625	1.300	0.722	0.591	0.500	0.382	0.310	0.250	0.197	0.159	0.127	0.107	0.100	0.050	0.025
7.00	1.750	1.400	0.778	0.636	0.538	0.412	0.333	0.269	0.212	0.171	0.137	0.115	0.108	0.054	0.027
7.50	1.875	1.500	0.833	0.682	0.577	0.441	0.357	0.288	0.227	0.183	0.147	0.123	0.115	0.058	0.029
8.00	2.000	1.600	0.889	0.727	0.615	0.471	0.381	0.308	0.242	0.195	0.157	0.131	0.123	0.062	0.031
8.50	2.125	1.700	0.944	0.773	0.654	0.500	0.405	0.327	0.258	0.207	0.167	0.139	0.131	0.066	0.033
9.00	2.250	1.800	1.000	0.818	0.692	0.529	0.429	0.346	0.273	0.220	0.176	0.148	0.138	0.070	0.035
9.50	2.375	1.900	1.056	0.864	0.731	0.559	0.452	0.365	0.288	0.232	0.186	0.156	0.146	0.074	0.037
10.00	2.500	2.000	1.111	0.909	0.769	0.588	0.476	0.385	0.303	0.244	0.196	0.164	0.154	0.078	0.039
10.50	2.625	2.100	1.167	0.955	0.808	0.618	0.500	0.404	0.318	0.256	0.206	0.172	0.162	0.081	0.041
11.00	2.750	2.200	1.222	1.000	0.846	0.647	0.524	0.423	0.333	0.268	0.216	0.180	0.169	0.085	0.043
11.50	2.875	2.300	1.278	1.045	0.885	0.676	0.548	0.442	0.348	0.280	0.225	0.189	0.177	0.089	0.045
12.00	3.000	2.400	1.333	1.091	0.923	0.706	0.571	0.462	0.364	0.293	0.235	0.197	0.185	0.093	0.047
12.50	3.125	2.500	1.389	1.136	0.962	0.735	0.595	0.481	0.379	0.305	0.245	0.205	0.192	0.097	0.049
13.00	3.250	2.600	1.444	1.182	1.000	0.765	0.619	0.500	0.394	0.317	0.255	0.213	0.200	0.101	0.051
13.50	3.375	2.700	1.500	1.227	1.038	0.794	0.643	0.519	0.409	0.329	0.265	0.221	0.208	0.105	0.053
14.00	3.500	2.800	1.556	1.273	1.077	0.824	0.667	0.538	0.424	0.341	0.275	0.230	0.215	0.109	0.054
14.50	3.625	2.900	1.611	1.318	1.115	0.853	0.690	0.558	0.439	0.354	0.284	0.238	0.223	0.112	0.056
15.00	3.750	3.000	1.667	1.364	1.154	0.882	0.714	0.577	0.455	0.366	0.294	0.246	0.231	0.116	0.058
15.50	3.875	3.100	1.722	1.409	1.192	0.912	0.738	0.596	0.470	0.378	0.304	0.254	0.238	0.120	0.060
16.00	4.000	3.200	1.778	1.455	1.231	0.941	0.762	0.615	0.485	0.390	0.314	0.262	0.246	0.124	0.062
16.50	4.125	3.300	1.833	1.500	1.269	0.971	0.786	0.635	0.500	0.402	0.324	0.270	0.254	0.128	0.064
17.00	4.250	3.400	1.889	1.545	1.308	1.000	0.810	0.654	0.515	0.415	0.333	0.279	0.262	0.132	0.066
17.50	4.375	3.500	1.944	1.591	1.346	1.029	0.833	0.673	0.530	0.427	0.343	0.287	0.269	0.136	0.068
18.00	4.500	3.600	2.000	1.636	1.385	1.059	0.857	0.692	0.545	0.439	0.353	0.295	0.277	0.140	0.070
18.50	4.625	3.700	2.056	1.682	1.423	1.088	0.881	0.712	0.561	0.451	0.363	0.303	0.285	0.143	0.072
19.00	4.750	3.800	2.111	1.727	1.462	1.118	0.905	0.731	0.576	0.463	0.373	0.311	0.292	0.147	0.074
19.50	4.875	3.900	2.167	1.773	1.500	1.147	0.929	0.750	0.591	0.476	0.382	0.320	0.300	0.151	0.076
20.00	5.000	4.000	2.222	1.818	1.538	1.176	0.952	0.769	0.606	0.488	0.392	0.328	0.308	0.155	0.078
20.50	5.125	4.100	2.278	1.864	1.577	1.206	0.976	0.788	0.621	0.500	0.402	0.336	0.315	0.159	0.080
21.00	5.250	4.200	2.333	1.909	1.615	1.235	1.000	0.808	0.636	0.512	0.412	0.344	0.323	0.163	0.082
21.50	5.375	4.300	2.389	1.955	1.654	1.265	1.024	0.827	0.652	0.524	0.422	0.352	0.331	0.167	0.084
22.00	5.500	4.400	2.444	2.000	1.692	1.294	1.048	0.846	0.667	0.537	0.431	0.361	0.338	0.171	0.086
22.50	5.625	4.500	2.500	2.045	1.731	1.324	1.071	0.865	0.682	0.549	0.441	0.369	0.346	0.174	0.088
23.00	5.750	4.600	2.556	2.091	1.769	1.353	1.095	0.885	0.697	0.561	0.451	0.377	0.354	0.178	0.089
23.50	5.875	4.700	2.611	2.136	1.808	1.382	1.119	0.904	0.712	0.573	0.461	0.385	0.362	0.182	0.091
24.00	6.000	4.800	2.667	2.182	1.846	1.412	1.143	0.923	0.727	0.585	0.471	0.393	0.369	0.186	0.093
24.50	6.125	4.900	2.722	2.227	1.885	1.441	1.167	0.942	0.742	0.598	0.480	0.402	0.377	0.190	0.095
25.00	6.250	5.000	2.778	2.273	1.923	1.471	1.190	0.962	0.758	0.610	0.490	0.410	0.385	0.194	0.097