

Cost/Dilution

| Cost per | Mix |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| gallon(%\$) | 1:4 | 4:8 | 1:10 | 1:12 | 1:16 | 1:20 | 1:32 | 1:40 | 1:64 | 1:128 | 1:256 |
| \$2.00 | \$ 0.400 | \$ 0.222 | \$ 0.181 | \$ 0.153 | \$ 0.118 | \$ 0.095 | \$ 0.060 | \$ 0.049 | \$ 0.031 | \$ 0.016 | \$ 0.008 |
| \$2.50 | \$ 0.500 | \$ 0.227 | \$ 0.227 | \$ 0.192 | \$ 0.147 | \$ 0.119 | \$ 0.076 | \$ 0.061 | \$ 0.038 | \$ 0.019 | \$ 0.010 |
| \$3.00 | \$ 0.600 | \$ 0.333 | \$ 0.272 | \$ 0.231 | \$ 0.176 | \$ 0.143 | \$ 0.091 | \$ 0.073 | \$ 0.046 | \$ 0.023 | \$ 0.011 |
| \$3.50 | \$ 0.700 | \$ 0.388 | \$ 0.318 | \$ 0.269 | \$ 0.206 | \$ 0.167 | \$ 0.106 | \$ 0.085 | \$ 0.054 | \$ 0.027 | \$ 0.014 |
| \$4.00 | \$ 0.800 | \$ 0.444 | \$ 0.363 | \$ 0.308 | \$ 0.235 | \$ 0.190 | \$ 0.121 | \$ 0.098 | \$ 0.062 | \$ 0.031 | \$ 0.016 |
| \$4.50 | \$ 0.900 | \$ 0.500 | \$ 0.409 | \$ 0.346 | \$ 0.265 | \$ 0.214 | \$ 0.136 | \$ 0.110 | \$ 0.069 | \$ 0.035 | \$ 0.018 |
| \$5.00 | \$ 1.000 | \$ 0.555 | \$ 0.454 | \$ 0.385 | \$ 0.294 | \$ 0.238 | \$ 0.152 | \$ 0.122 | \$ 0.077 | \$ 0.039 | \$ 0.019 |
| \$5.50 | \$ 1.100 | \$ 0.611 | \$ 0.500 | \$ 0.423 | \$ 0.323 | \$ 0.261 | \$ 0.167 | \$ 0.134 | \$ 0.085 | \$ 0.043 | \$ 0.021 |
| \$6.00 | \$ 1.200 | \$ 0.666 | \$ 0.545 | \$ 0.461 | \$ 0.353 | \$ 0.286 | \$ 0.182 | \$ 0.146 | \$ 0.092 | \$ 0.047 | \$ 0.023 |
| \$6.50 | \$ 1.300 | \$ 0.722 | \$ 0.591 | \$ 0.500 | \$ 0.382 | \$ 0.310 | \$ 0.197 | \$ 0.159 | \$ 0.100 | \$ 0.500 | \$ 0.025 |
| \$7.00 | \$ 1.400 | \$ 0.777 | \$ 0.636 | \$ 0.538 | \$ 0.412 | \$ 0.333 | \$ 0.212 | \$ 0.171 | \$ 0.108 | \$ 0.054 | \$ 0.027 |
| \$7.50 | \$ 1.500 | \$ 0.833 | \$ 0.681 | \$ 0.577 | \$ 0.441 | \$ 0.357 | \$ 0.227 | \$ 0.183 | \$ 0.115 | \$ 0.058 | \$ 0.029 |
| \$8.00 | \$ 1.600 | \$ 0.888 | \$ 0.727 | \$ 0.615 | \$ 0.471 | \$ 0.381 | \$ 0.242 | \$ 0.195 | \$ 0.123 | \$ 0.062 | \$ 0.031 |
| \$8.50 | \$ 1.700 | \$ 0.944 | \$ 0.773 | \$ 0.654 | \$ 0.500 | \$ 0.404 | \$ 0.258 | \$ 0.207 | \$ 0.131 | \$ 0.066 | \$ 0.033 |
| \$9.00 | \$ 1.800 | \$ 1.000 | \$ 0.818 | \$ 0.692 | \$ 0.529 | \$ 0.429 | \$ 0.273 | \$ 0.220 | \$ 0.138 | \$ 0.070 | \$ 0.035 |
| \$9.50 | \$ 1.900 | \$ 1.050 | \$ 0.863 | \$ 0.731 | \$ 0.559 | \$ 0.452 | \$ 0.288 | \$ 0.232 | \$ 0.146 | \$ 0.074 | \$ 0.037 |
| \$10.00 | \$ 2.000 | \$ 1.110 | \$ 0.909 | \$ 0.769 | \$ 0.588 | \$ 0.476 | \$ 0.303 | \$ 0.244 | \$ 0.154 | \$ 0.078 | \$ 0.039 |
| \$10.50 | \$ 2.100 | \$ 1.166 | \$ 0.955 | \$ 0.808 | \$ 0.618 | \$ 0.500 | \$ 0.318 | \$ 0.256 | \$ 0.162 | \$ 0.081 | \$ 0.041 |
| \$11.00 | \$ 2.200 | \$ 1.222 | \$ 1.000 | \$ 0.846 | \$ 0.647 | \$ 0.524 | \$ 0.333 | \$ 0.268 | \$ 0.169 | \$ 0.085 | \$ 0.043 |
| \$11.50 | \$ 2.300 | \$ 1.278 | \$ 1.045 | \$ 0.885 | \$ 0.676 | \$ 0.548 | \$ 0.348 | \$ 0.280 | \$ 0.176 | \$ 0.089 | \$ 0.045 |
| \$12.00 | \$ 2.400 | \$ 1.333 | \$ 1.091 | \$ 0.923 | \$ 0.706 | \$ 0.571 | \$ 0.364 | \$ 0.293 | \$ 0.185 | \$ 0.093 | \$ 0.047 |
| \$12.50 | \$ 2.500 | \$ 1.388 | \$ 1.136 | \$ 0.962 | \$ 0.735 | \$ 0.595 | \$ 0.379 | \$ 0.305 | \$ 0.192 | \$ 0.097 | \$ 0.049 |
| \$13.00 | \$ 2.600 | \$ 1.444 | \$ 1.181 | \$ 1.000 | \$ 0.765 | \$ 0.619 | \$ 0.394 | \$ 0.317 | \$ 0.200 | \$ 0.101 | \$ 0.051 |
| \$13.50 | \$ 2.700 | \$ 1.500 | \$ 1.227 | \$ 1.038 | \$ 0.794 | \$ 0.642 | \$ 0.409 | \$ 0.329 | \$ 0.208 | \$ 0.105 | \$ 0.053 |
| \$14.00 | \$ 2.800 | \$ 1.555 | \$ 1.273 | \$ 1.077 | \$ 0.823 | \$ 0.667 | \$ 0.424 | \$ 0.341 | \$ 0.215 | \$ 0.109 | \$ 0.054 |
| \$14.50 | \$ 2.900 | \$ 1.611 | \$ 1.318 | \$ 1.115 | \$ 0.852 | \$ 0.690 | \$ 0.439 | \$ 0.354 | \$ 0.223 | \$ 0.112 | \$ 0.056 |
| \$15.00 | \$ 3.000 | \$ 1.666 | \$ 1.364 | \$ 1.154 | \$ 0.882 | \$ 0.714 | \$ 0.455 | \$ 0.366 | \$ 0.230 | \$ 0.116 | \$ 0.058 |
| \$15.50 | \$ 3.100 | \$ 1.722 | \$ 1.409 | \$ 1.192 | \$ 0.912 | \$ 0.738 | \$ 0.470 | \$ 0.378 | \$ 0.238 | \$ 0.120 | \$ 0.060 |
| \$16.00 | \$ 3.200 | \$ 1.777 | \$ 1.454 | \$ 1.231 | \$ 0.941 | \$ 0.761 | \$ 0.485 | \$ 0.390 | \$ 0.246 | \$ 0.124 | \$ 0.062 |
| \$16.50 | \$ 3.300 | \$ 1.833 | \$ 1.500 | \$ 1.269 | \$ 0.971 | \$ 0.785 | \$ 0.500 | \$ 0.402 | \$ 0.254 | \$ 0.128 | \$ 0.064 |
| \$17.00 | \$ 3.400 | \$ 1.888 | \$ 1.545 | \$ 1.308 | \$ 1.000 | \$ 0.810 | \$ 0.515 | \$ 0.415 | \$ 0.262 | \$ 0.132 | \$ 0.066 |
| \$17.50 | \$ 3.500 | \$ 1.944 | \$ 1.591 | \$ 1.346 | \$ 1.029 | \$ 0.833 | \$ 0.530 | \$ 0.427 | \$ 0.269 | \$ 0.136 | \$ 0.068 |
| \$18.00 | \$ 3.600 | \$ 2.000 | \$ 1.636 | \$ 1.385 | \$ 1.059 | \$ 0.857 | \$ 0.545 | \$ 0.439 | \$ 0.277 | \$ 0.140 | \$ 0.070 |
| \$18.50 | \$ 3.700 | \$ 2.055 | \$ 1.681 | \$ 1.423 | \$ 1.088 | \$ 0.881 | \$ 0.561 | \$ 0.451 | \$ 0.285 | \$ 0.143 | \$ 0.072 |
| \$19.00 | \$ 3.800 | \$ 2.111 | \$ 1.727 | \$ 1.462 | \$ 1.118 | \$ 0.905 | \$ 0.576 | \$ 0.463 | \$ 0.293 | \$ 0.147 | \$ 0.074 |
| \$19.50 | \$ 3.900 | \$ 2.166 | \$ 1.773 | \$ 1.500 | \$ 1.147 | \$ 0.929 | \$ 0.591 | \$ 0.476 | \$ 0.300 | \$ 0.151 | \$ 0.076 |
| \$20.00 | \$ 4.000 | \$ 2.222 | \$ 1.818 | \$ 1.538 | \$ 1.176 | \$ 0.952 | \$ 0.606 | \$ 0.488 | \$ 0.308 | \$ 0.155 | \$ 0.078 |