

## 2024 AGTEGRA NC SOYBEAN DRYING SCHEDULE\*

\*Program subject to change and may be discontinued at any time

### NORMAL DRYING SCHEDULE

### NC 24 DRYING SCHEDULE

Moisture	Shrink %	Drying ¢ /bu	Moisture	Shrink %	Drying ¢/bu
13.10	0.150	0.005	13.10	0.150	0.000
13.20	0.300	0.010	13.20	0.300	0.000
13.30	0.450	0.015	13.30	0.450	0.000
13.40	0.600	0.020	13.40	0.600	0.000
<b>13.50</b>	0.750	<b>0.025</b>	13.50	0.750	0.000
13.60	0.900	0.030	13.60	0.900	0.000
13.70	1.050	0.035	13.70	1.050	0.000
13.80	1.200	0.040	13.80	1.200	0.000
13.90	1.350	0.045	13.90	1.350	0.000
14.00	1.500	0.050	<b>14.00</b>	1.500	0.000
14.10	1.650	0.055	14.10	1.650	0.000
14.20	1.800	0.060	14.20	1.800	0.000
14.30	1.950	0.065	14.30	1.950	0.000
14.40	2.100	0.070	14.40	2.100	0.000
<b>14.50</b>	2.250	<b>0.075</b>	14.50	2.250	0.000
14.60	2.400	0.080	14.60	2.400	0.000
14.70	2.550	0.085	14.70	2.550	0.000
14.80	2.700	0.090	14.80	2.700	0.000
14.90	2.850	0.095	14.90	2.850	0.000
<b>15.00</b>	3.000	<b>0.100</b>	<b>15.00</b>	3.000	0.000
15.10	3.200	0.105	15.10	3.200	0.105
15.20	3.400	0.110	15.20	3.400	0.110
15.30	3.600	0.115	15.30	3.600	0.115
15.40	3.800	0.120	15.40	3.800	0.120
<b>15.50</b>	4.000	<b>0.125</b>	<b>15.50</b>	4.000	<b>0.125</b>
15.60	4.200	0.130	15.60	4.200	0.130
15.70	4.400	0.135	15.70	4.400	0.135
15.80	4.600	0.140	15.80	4.600	0.140
15.90	4.800	0.145	15.90	4.800	0.145
<b>16.00</b>	5.000	<b>0.150</b>	<b>16.00</b>	5.000	<b>0.150</b>
16.10	5.200	0.155	16.10	5.200	0.155
16.20	5.400	0.160	16.20	5.400	0.160
16.30	5.600	0.165	16.30	5.600	0.165
16.40	5.800	0.170	16.40	5.800	0.170
<b>16.50</b>	6.000	<b>0.175</b>	16.50	6.000	<b>0.175</b>
16.60	6.200	0.180	16.60	6.200	0.180
16.70	6.400	0.185	16.70	6.400	0.185
16.80	6.600	0.190	16.80	6.600	0.190
16.90	6.800	0.195	16.90	6.800	0.195
<b>17.00</b>	7.000	<b>0.200</b>	<b>17.00</b>	7.000	<b>0.200</b>
17.10	7.200	0.205	17.10	7.200	0.205
17.20	7.400	0.210	17.20	7.400	0.210
17.30	7.600	0.215	17.30	7.600	0.215
17.40	7.800	0.220	17.40	7.800	0.220
<b>17.50</b>	8.000	<b>0.225</b>	17.50	8.000	0.225
17.60	8.200	0.230	17.60	8.200	0.230
17.70	8.400	0.235	17.70	8.400	0.235
17.80	8.600	0.240	17.80	8.600	0.240
17.90	8.800	0.245	17.90	8.800	0.245
<b>18.00</b>	9.000	<b>0.250</b>	<b>18.00</b>	9.000	<b>0.250</b>
18.10	9.200	0.255	18.10	9.200	0.255
18.20	9.400	0.260	18.20	9.400	0.260
18.30	9.600	0.265	18.30	9.600	0.265
18.40	9.800	0.270	18.40	9.800	0.270
<b>18.50</b>	10.000	<b>0.275</b>	<b>18.50</b>	10.000	<b>0.275</b>

18.60	10.200	0.280	18.60	10.200	0.280
18.70	10.400	0.285	18.70	10.400	0.285
18.80	10.600	0.290	18.80	10.600	0.290
18.90	10.800	0.295	18.90	10.800	0.295
<b>19.00</b>	<b>11.000</b>	<b>0.300</b>	<b>19.00</b>	<b>11.000</b>	<b>0.300</b>
19.10	11.200	0.305	19.10	11.200	0.305
19.20	11.400	0.310	19.20	11.400	0.310
19.30	11.600	0.315	19.30	11.600	0.315
19.40	11.800	0.320	19.40	11.800	0.320
<b>19.50</b>	<b>12.000</b>	<b>0.325</b>	<b>19.50</b>	<b>12.000</b>	<b>0.325</b>
19.60	12.200	0.330	19.60	12.200	0.330
19.70	12.400	0.335	19.70	12.400	0.335
19.80	12.600	0.340	19.80	12.600	0.340
19.90	12.800	0.345	19.90	12.800	0.345
<b>20.00</b>	<b>13.000</b>	<b>0.350</b>	<b>20.00</b>	<b>13.000</b>	<b>0.350</b>
20.10	13.200	0.355	20.10	13.200	0.355
20.20	13.400	0.360	20.20	13.400	0.360
20.30	13.600	0.365	20.30	13.600	0.365
20.40	13.800	0.370	20.40	13.800	0.370
<b>20.50</b>	<b>14.000</b>	<b>0.375</b>	<b>20.50</b>	<b>14.000</b>	<b>0.375</b>
20.60	14.200	0.380	20.60	14.200	0.380
20.70	14.400	0.385	20.70	14.400	0.385
20.80	14.600	0.390	20.80	14.600	0.390
20.90	14.800	0.395	20.90	14.800	0.395
<b>21.00</b>	<b>15.000</b>	<b>0.400</b>	<b>21.00</b>	<b>15.000</b>	<b>0.400</b>
21.10	15.200	0.405	21.10	15.200	0.405
21.20	15.400	0.410	21.20	15.400	0.410
21.30	15.600	0.415	21.30	15.600	0.415
21.40	15.800	0.420	21.40	15.800	0.420
<b>21.50</b>	<b>16.000</b>	<b>0.425</b>	<b>21.50</b>	<b>16.000</b>	<b>0.425</b>
21.60	16.200	0.430	21.60	16.200	0.430
21.70	16.400	0.435	21.70	16.400	0.435
21.80	16.600	0.440	21.80	16.600	0.440
21.90	16.800	0.445	21.90	16.800	0.445
<b>22.00</b>	<b>17.000</b>	<b>0.450</b>	<b>22.00</b>	<b>17.000</b>	<b>0.450</b>
22.10	17.200	0.455	22.10	17.200	0.455
22.20	17.400	0.460	22.20	17.400	0.460
22.30	17.600	0.465	22.30	17.600	0.465
22.40	17.800	0.470	22.40	17.800	0.470
<b>22.50</b>	<b>18.000</b>	<b>0.475</b>	<b>22.50</b>	<b>18.000</b>	<b>0.475</b>
22.60	18.200	0.480	22.60	18.200	0.480
22.70	18.400	0.485	22.70	18.400	0.485
22.80	18.600	0.490	22.80	18.600	0.490
22.90	18.800	0.495	22.90	18.800	0.495
<b>23.00</b>	<b>19.000</b>	<b>0.500</b>	<b>23.00</b>	<b>19.000</b>	<b>0.500</b>
23.10	19.200	0.505	23.10	19.200	0.505
23.20	19.400	0.510	23.20	19.400	0.510
23.30	19.600	0.515	23.30	19.600	0.515
23.40	19.800	0.520	23.40	19.800	0.520
<b>23.50</b>	<b>20.000</b>	<b>0.525</b>	<b>23.50</b>	<b>20.000</b>	<b>0.525</b>
23.60	20.200	0.530	23.60	20.200	0.530
23.70	20.400	0.535	23.70	20.400	0.535
23.80	20.600	0.540	23.80	20.600	0.540
23.90	20.800	0.545	23.90	20.800	0.545
<b>24.00</b>	<b>21.000</b>	<b>0.550</b>	<b>24.00</b>	<b>21.000</b>	<b>0.550</b>