Corn Moisture Adjustment Factors

| Whole Moisture Percent | Tenths of Percent - Moisture |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | . 0 | . 1 | . 2 | . 3 | . 4 | . 5 | . 6 | . 7 | . 8 | . 9 |
| 15 | 1.0000 | . 9988 | . 9976 | . 9964 | . 9952 | . 9940 | . 9928 | . 9916 | . 9904 | . 9892 |
| 16 | . 9880 | . 9868 | . 9856 | . 9844 | . 9832 | . 9820 | . 9808 | . 9796 | . 9784 | . 9772 |
| 17 | . 9760 | . 9748 | . 9736 | . 9724 | . 9712 | . 9700 | . 9688 | . 9676 | . 9664 | . 9652 |
| 18 | . 9640 | . 9628 | . 9616 | . 9604 | . 9592 | . 9580 | . 9568 | . 9556 | . 9544 | . 9532 |
| 19 | . 9520 | . 9508 | . 9496 | . 9484 | . 9472 | . 9460 | . 9448 | . 9436 | . 9424 | . 9412 |
| 20 | . 9400 | . 9388 | . 9376 | . 9364 | . 9352 | . 9340 | . 9328 | . 9316 | . 9304 | . 9292 |
| 21 | . 9280 | . 9268 | . 9256 | . 9244 | . 9232 | . 9220 | . 9208 | . 9196 | . 9184 | . 9172 |
| 22 | . 9160 | . 9148 | . 9136 | . 9124 | . 9112 | . 9100 | . 9088 | . 9076 | . 9064 | . 9052 |
| 23 | . 9040 | . 9028 | . 9016 | . 9004 | . 8992 | . 8980 | . 8968 | . 8956 | . 8944 | . 8932 |
| 24 | . 8920 | . 8908 | . 8896 | . 8884 | . 8872 | . 8860 | . 8848 | . 8836 | . 8824 | . 8812 |
| 25 | . 8800 | . 8788 | . 8776 | . 8764 | . 8752 | . 8740 | . 8728 | . 8716 | . 8704 | . 8692 |
| 26 | . 8680 | . 8668 | . 8656 | . 8644 | . 8632 | . 8620 | . 8608 | . 8596 | . 8584 | . 8572 |
| 27 | . 8560 | . 8548 | . 8536 | . 8524 | . 8512 | . 8500 | . 8488 | . 8476 | . 8464 | . 8452 |
| 28 | . 8440 | . 8428 | . 8416 | . 8404 | . 8392 | . 8380 | . 8368 | . 8356 | . 8344 | . 8332 |
| 29 | . 8320 | . 8308 | . 8296 | . 8284 | . 8272 | . 8260 | . 8248 | . 8236 | . 8224 | . 8212 |
| 30 | . 8200 | . 8180 | . 8160 | . 8140 | . 8120 | . 8100 | . 8080 | . 8060 | . 8040 | . 8020 |
| 31 | . 8000 | . 7980 | . 7960 | . 7940 | . 7920 | . 7900 | . 7880 | . 7860 | . 7840 | . 7820 |
| 32 | . 7800 | . 7780 | . 7760 | . 7740 | . 7720 | . 7700 | . 7680 | . 7660 | . 7640 | . 7620 |
| 33 | . 7600 | . 7580 | . 7560 | . 7540 | . 7520 | . 7500 | . 7480 | . 7460 | . 7440 | . 7420 |
| 34 | . 7400 | . 7380 | . 7360 | . 7340 | . 7320 | . 7300 | . 7280 | . 7260 | . 7240 | . 7220 |
| 35 | . 7200 | . 7180 | . 7160 | . 7140 | . 7120 | . 7100 | . 7080 | . 7060 | . 7040 | . 7020 |
| 36 | . 7000 | . 6980 | . 6960 | . 6940 | . 6920 | . 6900 | . 6880 | . 6860 | . 6840 | . 6820 |
| 37 | . 6800 | . 6780 | . 6760 | . 6740 | . 6720 | . 6700 | . 6680 | . 6660 | . 6640 | . 6620 |
| 38 | . 6600 | . 6580 | . 6560 | . 6540 | . 6520 | . 6500 | . 6480 | . 6460 | . 6440 | . 6420 |
| 39 | . 6400 | . 6380 | . 6360 | . 6340 | . 6320 | . 6300 | . 6280 | . 6260 | . 6240 | . 6220 |
| 40 | . 6200 | . 6180 | . 6160 | . 6140 | . 6120 | . 6100 | . 6080 | . 6060 | . 6040 | . 6020 |

