

# HERBICIDE ROTATIONAL RESTRICTIONS

Herbicide	Months*																			
	Alfalfa	Barley	Canola	Clover	Corn, Field <sup>20</sup>	Cotton	Field (Dry) Bean	Flax	Oat	Peanut	Potato	Rice	Sorghum	Soybean	Sugarbeet	Sunflower	Wheat, Spring	Wheat, Winter	Other	
Aatrex 4L or Nine-O	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	0	NCS	2CS	2CS	2CS	NCS	0-2CS	
Abundit Extra	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Accent Q	10-12 <sup>5</sup>	4-8 <sup>5</sup>	10 <sup>5</sup>	10-12 <sup>5</sup>	0 <sup>5</sup>	10	10	18 <sup>5</sup>	4-8 <sup>5</sup>	18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0.5	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	8	4	18 <sup>5</sup>	
Achieve	3.5	1	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	1	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	1	1	3.5	
Acuron	18	4	18	18	0	10	10 <sup>30</sup>	18	4	10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup>	10 <sup>30,31</sup>	18	18	4	4	18	
Adios	2	2	12	2	2	12	2	12	2	12	2	12	2	2	2	12	2	2	2-12	
Affinity Tank Mix/Broad Spec	1.5	0	2	1.5	14-21 <sup>5</sup> days	14-21 <sup>5</sup> days	1.5	1.5	1-8 <sup>5</sup> days	1.5	1.5	0	14-21 <sup>5</sup> days	1-8 <sup>5,27</sup>	2	2	1.5	0	1.5	
Afforia	4-10	3-4	4-12	4-10	.5-1	1-2	3-4	3-4	4-10	1.5	4-12	1-2	1	0	4-10	1.5-2	1-2	1-2	4-12	
Agility	SEE LABEL - Varies with soil pH, soil temperature, soil moisture, geographical area.																			
Aim EC	12	0	0	12	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0 <sup>5</sup>	12	
Alion	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	
Alluvex	18	18	18	18	0	18	10	10	18	18	1	18	10	10	18	10	9	3	18	
Ally XP/Ally Extra SG	SEE LABEL - Varies with soil pH, soil temperature, soil moisture, geographical area.																			
Amber	4 <sup>f</sup>	6/18 <sup>5</sup>	4 <sup>f</sup>	4 <sup>f</sup>	4/22 <sup>5</sup>	4 <sup>f</sup>	4 <sup>f</sup>	4 <sup>f</sup>	6/18 <sup>5</sup>	4 <sup>f</sup>	4 <sup>f</sup>	4 <sup>f</sup>	14/24 <sup>5</sup>	11-36 <sup>5</sup>	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	0 <sup>5</sup>	0 <sup>5</sup>	4 <sup>f</sup>	
Anthem	10	11 <sup>h</sup>	18	18	0	0	11	18	11	4	4	18 <sup>h</sup>	18	0 <sup>h</sup>	15	4	4 <sup>h</sup>	4 <sup>h</sup>	18	
Anthem ATZ	18	18	9-18 <sup>h</sup>	18	0	NCS	2CS	18	18	NCS	18	18	18	NCS	15	18	NCS	NCS	18	
Anthem Flex	10	11-18 <sup>h</sup>	18	18	0	0-4 <sup>h</sup>	11	18	11-18 <sup>h</sup>	4	4	10-24 <sup>h</sup>	18	0-4 <sup>h</sup>	12-15 <sup>h</sup>	4	0-6 <sup>h</sup>	0-6 <sup>h</sup>	18	
Anthem Maxx	10	11-18 <sup>h</sup>	18	18	0	4	11	18	11-18 <sup>h</sup>	4	4	10-24 <sup>h</sup>	11-18 <sup>h</sup>	0	15	4	4-6 <sup>h</sup>	4-6 <sup>h</sup>	18	
Armezon	9	3	9-18 <sup>h</sup>	18	0	9	9-18 <sup>5</sup>	18	3	9	9	18	9	9-18 <sup>5</sup>	9-18 <sup>5</sup>	9	3	3	18	
Armezon PRO	9	4	9-18 <sup>h</sup>	18	0	9	9-18 <sup>29</sup>	18	4	9	9	9	9	9	9-18 <sup>30</sup>	9	4	4	18	
Arsenal PowerLine	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	
Assert	15	NCS	15	15	NCS	15	NCS	15	15	15	15	15	15	NCS	20	NCS	NCS	NCS	15	
Assure II	4	4	0	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	
Asulox/Asulam	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Atrazine <sup>13</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	0	NCS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Audit 75WDG	1.5	0	2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2	1.5	0	0	1.5	
Authority Assist	12	9.5	40 <sup>7</sup>	30 <sup>7</sup>	4-10	18	10 <sup>5</sup>	26	18	30 <sup>7</sup>	26	40	18	0	40 <sup>7</sup>	18	4	4	4-30	
Authority Elite	12	4.5	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	10	18	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12	4	4	10	10	0	36	0	4.5	4.5	12 <sup>f</sup>	
Authority MAXX	12-18	4	36	18	10-18	12-18	12-18	18	12-18	9-18	36	10-18	10-18	0	36	18	4	4	36	
Authority MTZ DF	12	4	24 <sup>5</sup>	18	4-10 <sup>5</sup>	12 <sup>5</sup> -18	12	18	18	12	12	10	12-18 <sup>5</sup>	0	24-36	12	4	4	18	
Authority XL	12-18 <sup>5</sup>	4	36	18	10-18 <sup>5</sup>	18	12-18 <sup>5</sup>	18	12-18 <sup>5</sup>	36	36	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0	36	18	4	4	18-36 <sup>5</sup>	
Autumn	18	4-8 <sup>21</sup>	18	18	30 days	9-18 <sup>5</sup>	18	18	9	18	18	18	9	3	18	18	8	4	18 <sup>f</sup>	
Autumn Super	18*	9*	18*	18*	1,9*	10*	18*	18*	18*	18*	18*	18*	18*	2*	18*	18*	3*	3*	18*	
Avalache Ultra	3	1	3	3	3	3	3	3	1	0	3	0	3	0	3	3	1	1	3	
Axial Star	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	
Axial XL	3	0	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	0	0	3	
Axiom	12	12	12	12	0	12	12	12	12	12	1	12	12	0	18	12	12	12	12	
Balance Flexx	10 <sup>z</sup>	6	18 <sup>z</sup>	18 <sup>z</sup>	0	10 <sup>z</sup>	10-18 <sup>z</sup>	18 <sup>z</sup>	18 <sup>z</sup>	10 <sup>z</sup>	6	10 <sup>z</sup>	6	6	10-18 <sup>z</sup>	6	4	4	18 <sup>z</sup>	
Banvel (<4 pt/A) <sup>8</sup>	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	- <sup>4</sup>	NCS	NCS	- <sup>4</sup>	- <sup>4</sup>	NCS	
Basagran/Basagran SL	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Basis Blend	10-18 <sup>5</sup>	3-9 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0 <sup>5</sup>	1-10 <sup>5</sup>	10	10	3-9 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	1	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0.5-10 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10	9	3	1-18 <sup>5</sup>	
Beyond	3	18 <sup>5</sup>	18 <sup>2</sup>	18	8.5	9	0 <sup>5</sup>	18	9	9	9/18 <sup>5</sup>	18	9	0	18/26 <sup>w</sup>	0 <sup>2,9</sup>	0 <sup>2,9</sup>	0 <sup>2,9</sup>	18	
Bicep/Lite II Magnum	2CS	2CS	2CS	2CS	0	NCS	2CS	2CS	2CS	NCS	2CS	2CS	0 <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	NCS <sup>10</sup>	2CS	
Bison	30 days	30 days <sup>18</sup>	30 days	30 days	30 days	30 days	30 days	30 days	30 days <sup>18</sup>	30 days	30 days	30 days	30 days	30 days	30 days	30 days <sup>18</sup>	30 days <sup>18</sup>	30 days	30 days	
Blizzard	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Boll'd	1	1	1	1	1	NR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Bolero	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Boundary	4.5	4.5-8 <sup>11</sup>	12	12	8	8	12	12	12	12	0	8	12	0	18	12	8	4.5	12-18	
Brash/Weedmaster	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	- <sup>9</sup>	
Breakfree NXT	NCS	NCS	2CS	NCS	0	2CS	NCS	2CS	NCS	2CS	NCS	2CS	NCS	NCS	NCS	NCS	4	4	2CS	
Breakfree NXT ATZ/Lite	15	15	2CS	2CS	0	2CS	15	2CS	15	2CS	15	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	15	15	15	15	2CS	
BroadAxe XC/Spartan Elite	12	4.5	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	10	18	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12	4	4	10	10	0	36	0	4.5	4.5	12 <sup>f</sup>	
Buckle	NCS	0	NCS	NCS	16 <sup>k</sup>	NCS	NCS	NCS	16 <sup>k</sup>	NCS	NCS	16	16 <sup>k</sup>	NCS	14 <sup>k</sup>	NCS	NCS <sup>1</sup>	0	NCS	
Cadet	NR	NR	NR	NR	0	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	NR	NR	NR	NR	

Continued

HERB. ROT. RESTRICTIONS

# HERBICIDE ROTATIONAL RESTRICTIONS

Herbicide	Months*																			
	Alfalfa	Barley	Canola	Clover	Corn, Field <sup>20</sup>	Cotton	Field (Dry) Bean	Flax	Oat	Peanut	Potato	Rice	Sorghum	Soybean	Sugarbeet	Sunflower	Wheat, Spring	Wheat, Winter	Other	
Cadre	26	18	40	26	9	18-26 <sup>5</sup>	9	26	18	0	40	26	18	9	40	26	4	4	26	
Callisto/Broadworks	10	4	10	18	0	10	18	0	0	10	10	10	0	10	18	10	4	4	0-18	
Callisto GT	10	4	10	18	0	10	18	18	18	10	10	18	0	10	18	10	4	4	18	
Callisto Xtra	NS	NS	NS	18	0	NS	18	NS	NS	NS	NS	18	0	NS	18	NS	NS	NS	18	
Canopy/Canopy Blend	10-18 <sup>5</sup>	4	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	9-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	12-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	8-18 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	4	4	10-30 <sup>5</sup>	
Canopy EX (midwest) <sup>12</sup>	10-12	3	18	12	9	9	9	18	3	8-15	30	10-15	9-12	0	30	18	3	3	30	
Canopy EX (southern) <sup>12</sup>	9	3	18	9	8 <sup>5</sup>	8	9	18	3	6	30	9-18 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	0	30	18	3	3	30	
Caparol	NCS	NCS	NCS	NCS	4-12*	0-5*	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	
Capreno	18-24 <sup>2</sup>	10 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	0	10 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	10-18 <sup>5,2</sup>	10 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	18-24 <sup>2</sup>	4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	18 <sup>5</sup>	
Capstone	12 <sup>7</sup>	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12	12 <sup>7</sup>	
Carnivore	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	
Cercobin	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Chaparral	-f	12	12	-f	12	-f	-f	-f	12	-f	-f	-f	12	-f	-f	-f	12	12	-f	
Charger MAX/Basic	4	4.5	-	9	0	0	0	-	4.5	0	0	NCS	0 <sup>u</sup>	0	NCS <sup>1</sup>	-t	4.5	4.5	-	
Charger MAX ATZ/Lite	2CS	2CS	2CS	2CS	0	NCS	2CS	2CS	2CS	NCS	2CS	2CS	0 <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	NCS <sup>10</sup>	2CS	
Chateau WDG	4-12 <sup>5,h</sup>	3-4 <sup>5,h</sup>	4-18 <sup>5</sup>	4-10 <sup>5,h</sup>	1-9 <sup>5,h</sup>	0.5-9 <sup>5,h,v</sup>	3-4 <sup>5,h</sup>	4-12 <sup>5,h</sup>	4-12 <sup>5,h</sup>	0-9 <sup>5,h</sup>	4-12 <sup>5,h</sup>	1-9 <sup>5,h</sup>	1-9 <sup>5,h</sup>	0-9 <sup>5,h</sup>	4-12 <sup>5,h</sup>	1-9 <sup>5,h</sup>	1-9 <sup>5,h</sup>	1-9 <sup>5,h</sup>	1-18 <sup>5,h</sup>	
Cimarron brands	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	
Cinch	4	4.5	12	9	0	0	0	12	4.5	0	0	NCS	0	0	12	12	4.5	4.5	12	
Cinch ATZ/Lite	2CS	2CS	2CS	2CS	0	NCS	2CS	2CS	2CS	NCS	2CS	2CS	0 <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	NCS <sup>10</sup>	2CS	
Clarity (<24 oz/A) <sup>9</sup>	4	4 <sup>5</sup>	4	4	0-4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	4	4	4 <sup>5</sup>	4	4	4	0.5-4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	4	4	4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	
Classic	9/12 <sup>5</sup>	3	18	9/12 <sup>5</sup>	7-9 <sup>5</sup>	8/9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	18	3	6 <sup>5</sup>	30	9/15 <sup>5</sup>	9/15 <sup>5</sup>	0	30	9-18	3	3	30	
Clearmax	3	4-18 <sup>5</sup>	0 <sup>2</sup> -26 <sup>5</sup>	18	8.5	9	0	18	9	9	9	9-18 <sup>5</sup>	9	9	0	18-26 <sup>5</sup>	9	0 <sup>2</sup> -3	0 <sup>2</sup> -3	0-26 <sup>5</sup>
Clearpath	10	10	40	40	10	18	10	26	18	10	26	0 <sup>5</sup> ,18	10	10	40	10	10	10	40	
Clincher SF	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	3	3	3	3	3	3	3	
Cobra	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Command	16	16	16	16	9	0	9	16	16	9	9	0	9	0	9	16	12	12	16	
Compact	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	NR	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	
Confidence	9	NCS	2CS	9	0	2CS	NCS	2CS	NCS	2CS	NCS	2CS	NCS	NCS	NCS	NCS	4	4	5	
Confidence Xtra/5.6L	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Cornerstone brands	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Corvus	17-24 <sup>2</sup>	4-9 <sup>5</sup>	17-24 <sup>2</sup>	17-24 <sup>2</sup>	0 <sup>5</sup>	17-24 <sup>2</sup>	17-24 <sup>2</sup>	17-24 <sup>2</sup>	17-24 <sup>2</sup>	17-24 <sup>2</sup>	17-24 <sup>2</sup>	17-24 <sup>2</sup>	9-17 <sup>2*</sup>	9 <sup>2</sup>	17 <sup>2</sup>	17-24 <sup>2</sup>	4-9 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	17-24 <sup>2</sup>	
Cotoran	6	6	6	6	6	0	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Curtail	10.5-18 <sup>5</sup>	1	5	18 <sup>7</sup>	1	18 <sup>7</sup>	10.5-18 <sup>5</sup>	5	1	18 <sup>7</sup>	18 <sup>5</sup>	10.5-18 <sup>5</sup>	10.5-18 <sup>5</sup>	10.5-18 <sup>5</sup>	5	10.5-18 <sup>5</sup>	1	1	18 <sup>7</sup>	
Curtail M	10.5 <sup>5</sup>	1	10.5 <sup>5</sup>	18	1	18	10.5-18 <sup>5</sup>	12	1	18	18	18	10.5-18 <sup>5</sup>	10.5-18 <sup>5</sup>	5	10.5-18 <sup>5</sup>	1	1	18 <sup>5</sup>	
Daze	2	0.5	-	2	0.5	-	-	-	0.5	2	-	-	0.5	2	4	-	0.5	0.5	-	
Defol 750 <sup>5</sup>	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Degree Xtra <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Departure	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
DiFlexx	120-180 <sup>31</sup>	60-180 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	0-120 <sup>31</sup>	60-120 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	60-180 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	60-120 <sup>31</sup>	60	120-180 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	60-180 <sup>31</sup>	60-180 <sup>31</sup>	120-180 <sup>31</sup>	
Dimetric DF 75%/BL2	4	4-8 <sup>5</sup>	18	18	4	18	18	18	18	18	18	12	12 <sup>5</sup>	18	4	18	18	4-8 <sup>5</sup>	18 <sup>5</sup>	
Discover NG	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	
Distinct	1-4 <sup>p</sup>	1-4 <sup>p</sup>	4	4	7 days	1-4 <sup>p</sup>	4	4	1-4 <sup>p</sup>	4	4	1-4 <sup>p</sup>	1-4 <sup>p</sup>	1-4 <sup>p</sup>	4	4	1-4 <sup>p</sup>	1-4 <sup>p</sup>	4	
Direx	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	
Dual II Magnum/Dual Magnum	4	4.5	-	12	0	0	0	12	4.5	0	0	NCS	0*	0	0 <sup>t</sup>	0 <sup>t</sup>	4.5	4.5	12	
Duet	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
Durango DMA/Duramax	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Enlite	12	4	18	12	9	9	9	18	12	6-15 <sup>5</sup>	30	9-15 <sup>5</sup>	9	0	30	9-18 <sup>5</sup>	4	4	9-30 <sup>5</sup>	
Envive	12 <sup>5</sup>	4	18-30 <sup>5</sup>	12-18 <sup>5</sup>	10 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	12 <sup>5</sup>	18 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	6-15 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	10 <sup>5</sup>	0	18-30 <sup>5</sup>	18 <sup>5</sup>	4	4	18-30 <sup>5</sup>	
Envoke	18 <sup>7</sup>	18 <sup>7</sup>	18 <sup>7</sup>	18 <sup>7</sup>	7	7	18 <sup>7</sup>	18 <sup>7</sup>	18 <sup>7</sup>	7	12 <sup>7</sup>	7	7	7	18 <sup>7</sup>	18 <sup>7</sup>	18 <sup>7</sup>	3	18 <sup>7</sup>	
Eptam	0	NCS	NCS	0	NCS	NCS	0	NCS	NCS	NCS	0	NCS	NCS	NCS	0	0	NCS	NCS	NCS	
Eradicane	NCS	NCS	NCS	NCS	0	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	
Everest 2.0	2CS	9	9	2CS	NCS	2CS	9	9	2CS	2CS	9	2CS	2CS	9	9	0	0	0	2CS	
Expert	2CS	2CS	-	2CS	0	NCS <sup>5</sup>	2CS	-	2CS	NCS <sup>5</sup>	-	-	0	NCS <sup>5</sup>	2CS	-	2CS	2CS	-	
Express	1.5	0	2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2	1.5	0	0	1.5	

Continued

HERB. ROT. RESTRICTIONS

# HERBICIDE ROTATIONAL RESTRICTIONS

Herbicide	Months*																			
	Alfalfa	Barley	Canola	Clover	Corn, Field <sup>20</sup>	Cotton	Field (Dry) Bean	Flax	Oat	Peanut	Potato	Rice	Sorghum	Soybean	Sugarbeet	Sunflower	Wheat, Spring	Wheat, Winter	Other	
Extreme	All other crops than rice - 309 days, see label for other crop restrictions																			
Facet L																				
FallowStar	NCS	0.5	NCS	NCS	3 <sup>5</sup>	NCS	NCS	NCS	0.5	NCS	NCS	NCS	0.5	NCS	NCS	NCS	0.5	0.5	NCS	
Far-Go	NCS	0	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	2CS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	0	0	NCS	
Field Master	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Fierce	10	11	18	18	7-30 days <sup>h</sup>	1.5	11	18	11	4	4	10 <sup>h</sup>	18	0	15	4	1 <sup>h</sup>	1 <sup>h</sup>	18	
Finesse/Finesse C&F	SEE LABEL - Varies with soil pH, soil temperature, soil moisture, geographical area.																			
Finish 6 Pro <sup>5</sup>	4	1	4	4	4	NR	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	
FirstRate	9	12	18 <sup>f</sup>	18 <sup>f</sup>	9	9	9	18	9	9	18	9	9	0	30 <sup>f</sup>	30 <sup>f</sup>	4	4	18 <sup>f</sup>	
FirstShot	45 days	0	45 days	45 days	14 days	14 days	45 days	45 days	45 days	30-45 days <sup>5</sup>	45 days	0	14 days	7 days	45 days	45 days	0	0	45 days	
Flexstar/Reflex	18	4	18	18	10	0	0	18	4	10	18	10	10-18 <sup>5</sup>	0	18	18	4	4	18	
Flexstar GT 3.5	18	4	18	18	10	0	0	18	4	10	0	10	10-18 <sup>5</sup>	0	18	18	4	4	18	
Folex 6	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
ForeFront HL	24 <sup>7</sup>	12	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	12	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	12	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	12	12	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	12	12	12-24 <sup>7</sup>	
Foxfire	90	0	90	90	90	90	90	90	90	90	30	90	90	90	30	90	0	0	90	
Framework ≤ 4.8 pt/A	NCS <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	0	0	NCS <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	0	NCS <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0	12	0	4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	
FulTime NXT <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Fusion/Fusilade DX/II	NR	2	NR	NR	2	NR	NR	NR	2	NR	NR	2	2	NR	NR	NR	2	2	- <sup>5</sup>	
Gin Out	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	NR	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	
Ginstar EC	2	1	NR	2	1	NR	2	NR	1	2	2	NR	1	2	2	NR	1	1	2-12 <sup>5</sup>	
Glean	SEE LABEL - Varies with soil pH, soil temperature, soil moisture, geographical area.																			
Goal	2	10	2	2	10	7 days	2	10	10	2	2	10	10	7 days	2-3	2	10	10	- <sup>5</sup>	
GoalTender	2	10	2	2	10	0	2	2	10	2	2	10	10	2	2	2	10	10	2	
GoldSky <sup>24</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	12-18 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-18 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-18 <sup>5</sup>	12-18 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	9-10 <sup>5</sup>	1	1	1-18 <sup>5</sup>	
Gramoxone SL/SL 2.0	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Grandstand R	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	
Grasp/Grasp Xtra	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	3	3	3	3	3	3	3	
GrazonNext HL	24 <sup>7</sup>	12	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	12	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	12	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	12	12	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	24 <sup>7</sup>	12	12	12-24 <sup>7</sup>	
Halex GT	10	4.5	12	18	0	10	18	12	4.5	10	10	18	0 <sup>5</sup>	10	18	10	4.5	4.5	18	
Harmony Extra SG	1.5	0	2	1.5	14 day	14 days	1.5	1.5	0	1.5	1.5	1.5	14 days	7 days	2	1.5	0	0	1.5	
Harmony SG	1.5	0	1.5	1.5	0	7 days	1.5	1.5	0	1.5	1.5	0	0	0	1.5	1.5	0	0	1.5	
Harness Xtra 5.6 L <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Harness Xtra <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Harness	9	NCS	2cs	9	0	2cs	Ncs	2cs	Ncs	2cs	Ncs	2cs	NCS	NCS	Ncs	Ncs	4	4	- <sup>5</sup>	
Harvade 5F	6	6	6	6	6	0	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Herbivore	9	2	15	9	1	4	9	36	2	6	9	2	2	2	21-36	18	2	2	- <sup>*</sup>	
Hornet WDG	10.5 <sup>1</sup>	4	26 <sup>f</sup>	10.5 <sup>1</sup>	0	18	10.5	26 <sup>f</sup>	4	18	18	10.5 <sup>1</sup>	12	10.5 <sup>1</sup>	26 <sup>f</sup>	18	4	4	26 <sup>f</sup>	
Huskie	4 <sup>h</sup>	7 days	9	- <sup>7</sup>	9	- <sup>7</sup>	9	9	7 days	- <sup>7</sup>	18	9	- <sup>7</sup>	4	4	9	9	7 days	7 days	- <sup>7, 23</sup>
Huskie Complete	9 <sup>h</sup>	9 <sup>26</sup>	9	- <sup>f</sup>	9	- <sup>f</sup>	9	9	9 <sup>26</sup>	- <sup>f</sup>	18	- <sup>f</sup>	9 <sup>f</sup>	9	9	9	3	3	- <sup>f</sup>	
Impact	9	3	9	18	0	9	9-18 <sup>5</sup>	9	3	9	9	18	9	9	9-18 <sup>5</sup>	9	3	3	3-18 <sup>5</sup>	
Instigate	10	4-9 <sup>21</sup>	10	18	0	10	18	10	9	18	10	18	10	10	18	10	9	4	18	
Karmex	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	12/24 <sup>5</sup>	
Kerb 50-W	12	12	12	12	12	3-4	3-4	12	12	12	12	12	12	12	3-7	12	12	12	- <sup>5</sup>	
Kerb SC	NR	12	NR	NR	12	3-5	3-5	NR	12	NR	NR	12	12	NR	NR	NR	12	12	3-12	
Keystone NXT <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Keystone LA NXT <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS <sup>10</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	
Laudis	10	4	10	18	0	10	10-18	18	4	18	10	4	10	8	10	18	4	4	18	
Layby Pro	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	- <sup>i</sup>	
Leadoff	10-18 <sup>5</sup>	3-9 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0	1-10 <sup>5</sup>	10	10	3-9 <sup>5</sup>	1.5-18 <sup>5</sup>	1	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0-10 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10	3-9 <sup>5</sup>	3-9 <sup>5</sup>	1-18 <sup>5</sup>	
League	24	24	24	24	12	8	24	24	24	24	24	8	0	12	24	24	12	12	24	
League MVP	24	24	24	24	12	8	24	24	24	24	24	6	12	12	24	24	12	12	24	
Lexar EZ 5.6	18	NCS <sup>5</sup>	18	18	0	NCS <sup>5</sup>	18	18	NCS <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	18	NCS <sup>5</sup>	0 <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	18	18	NCS <sup>5</sup>	NCS <sup>5</sup>	- <sup>5</sup>	
Liberty/Rely 280SL	6	70 days	0	6	0	0	6	6	70 days	6	6	6	0	0	0	6	70 days	70 days	6	
Lineage Clearstand	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	

Continued

HERB. ROT. RESTRICTIONS

# HERBICIDE ROTATIONAL RESTRICTIONS

HERB. ROT. RESTRICTIONS

Herbicide	Months*																		
	Alfalfa	Barley	Canola	Clover	Corn, Field <sup>20</sup>	Cotton	Field (Dry) Bean	Flax	Oat	Peanut	Potato	Rice	Sorghum	Soybean	Sugarbeet	Sunflower	Wheat, Spring	Wheat, Winter	Other
Linex 4L	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	0	4	0	0	4	4	4	0	12
Londax	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4
Lumax EZ <sup>6</sup>	18	4.5 <sup>6</sup>	18	18	0	NCS <sup>6</sup>	18	18	NCS <sup>6</sup>	NCS <sup>6</sup>	18	18	0 <sup>5</sup>	NCS <sup>6</sup>	18	18	NCS <sup>6</sup>	4.5 <sup>6</sup>	18
Marvel	18	4	18	18	10	0	0	18	4	10	0	10	18	0	18	18	4	4	18
Matrix	4	9	18	18	0	10	10	18	9	18	0	18	18	10	18	10	9	4	18
Method 50SG	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>	NR <sup>f</sup>
Milestone	- <sup>f</sup>	12	12	- <sup>f</sup>	12	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	12	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	12	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	12	12	- <sup>f</sup>
Moxy	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
MSMA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NRO
NextStep NG	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1
Newpath	4	9.5	40 <sup>f</sup>	40 <sup>f</sup>	0-8.5 <sup>5</sup>	18	4	26	18	0	26	0-18 <sup>5</sup>	18	0	40 <sup>f</sup>	18	4	4	40 <sup>f</sup>
Northstar	8	3-8 <sup>5</sup>	18	18	0-0.5 <sup>5</sup>	8	8	18	8	8	8	18	8	8	18	8	8	3	18
Nortron	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	4	0 <sup>5</sup>	NCS	9-18 <sup>5</sup>	NCS	NCS
Observe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1
Olympus	- <sup>f</sup>	18 <sup>e</sup>	22 <sup>e</sup>	- <sup>f</sup>	18-22 <sup>9</sup>	12 <sup>e</sup>	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	24 <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	22 <sup>e</sup>	- <sup>f</sup>	12 <sup>e</sup>	4 <sup>u</sup> /12 <sup>e</sup>	24 <sup>f</sup>	12 <sup>e</sup>	0	0	- <sup>f</sup>
Opensight	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12	12 <sup>7</sup>
OpTill/OpTill PRO	4-9 <sup>25</sup>	9.5	9.5-40 <sup>5</sup>	4-9 <sup>25</sup>	0-8.5 <sup>5</sup>	18	4	26	18	4	26	40 <sup>5</sup>	18	0-1 <sup>5</sup>	40 <sup>5</sup>	9.5-18 <sup>5</sup>	3-4 <sup>5</sup>	3-4 <sup>5</sup>	4-40 <sup>5</sup>
Option	2	2	2	2	7 days	2	2	2	2	2	2	2	2	14 days	2	2	2	2	2
Ordram	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS
Orion	9	0.5	9	12	3	12	9	9	0.5	12	9	12	3	9	9	9	0.5	0.5	12
Osprey	10	1	10	10	12	3	3	10	10	3	10	3	10	3	10	1	7 days	7 days	10
Oust Extra	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL
Outlook	NCS	NCS <sup>5</sup>	NCS	NCS	0	NCS	0	NCS	NCS <sup>5</sup>	0	NCS	NCS	0	0	NCS	NCS	NCS	4	NCS
Outrider/Maverick	- <sup>f</sup>	22 <sup>5</sup>	3-22 <sup>5</sup>	- <sup>f</sup>	3-22 <sup>5</sup>	12 <sup>5</sup>	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	- <sup>f</sup>	12 <sup>5</sup>	- <sup>f</sup>	22 <sup>5</sup>	3-22 <sup>5</sup>	- <sup>f</sup>	22 <sup>5</sup>	0	0	- <sup>f</sup>
Overdrive	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Panoflex	1.5	0	2	1.5	0.5-0.75 <sup>5</sup>	0.5	1.5	1.5	0.03-0.26 <sup>5</sup>	1.5	1.5	0	0.5-0.75 <sup>5</sup>	0.25-0.5 <sup>5</sup>	2	1.5	0	0	1.5
Pastora	12	10	- <sup>7</sup>	12	12	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>	10	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>	4-10 <sup>5</sup>	4	- <sup>7</sup>
PasturAll HL	12 <sup>7</sup>	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12	12	12 <sup>7</sup>
PastureGard HL	NCS	4 <sup>5</sup>	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	4 <sup>5</sup>	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	NCS
Peak <sup>9</sup>	22 <sup>5</sup>	0	22-34 <sup>5</sup>	22	1 <sup>5</sup>	10	10-22 <sup>5</sup>	22-34 <sup>5</sup>	0	10	22	10	1	10-22 <sup>5</sup>	22 <sup>5</sup>	22 <sup>5</sup>	0	0	22 <sup>5</sup>
Pentia	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	NR	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Permit	9	2	15	9	1 <sup>A</sup>	4	9	-	2	6	9	2	2	9	30-36 <sup>1</sup>	18	2	2	- <sup>5</sup>
Perspective	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*
PGR IV	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Phoenix	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Pindar GT	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10*
Pix Plus	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	NR	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Pix Ultra	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	NR	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Plateau <sup>7</sup> (4 oz)	26 <sup>7</sup>	18	40 <sup>7</sup>	26 <sup>7</sup>	12/26 <sup>7</sup>	18/24	26 <sup>7</sup>	26-36 <sup>7</sup>	18	12	40 <sup>7</sup>	26-36 <sup>7</sup>	18	12	40 <sup>7</sup>	26 <sup>7</sup>	12	12	26-36 <sup>7</sup>
Poast	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0.1 <sup>5</sup>
PowerFlex HL	9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	12 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	3-9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	12 <sup>5</sup>	3-9 <sup>5</sup>	3-9 <sup>5</sup>	9 <sup>5</sup>	3-9 <sup>5</sup>	1 <sup>5</sup>	1 <sup>5</sup>	12 <sup>5</sup>
Prefix	18	4.5	18	18	10-12 <sup>5</sup>	1	0	18	4.5	10	18	10	10-18 <sup>5</sup>	0	18	18	4.5	4.5	18
Pre-Pare	2CS	9	9	- <sup>5</sup>	11-18	NCS	9	9	- <sup>5</sup>	NCS	9	NCS	- <sup>5</sup>	6 <sup>22-9</sup>	9	9	0-4 <sup>5</sup>	0	24
Prequel	10-18 <sup>5</sup>	18	18	18	0	18	10-18 <sup>5</sup>	18	18	18	6	18	10-18 <sup>5</sup>	6-10 <sup>5</sup>	18	10	9	4	18
Princep/Simazine	2CS	2CS	2CS	2CS	0	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS
Prowl H <sub>2</sub> O	NCS-20 <sup>5</sup>	4-14 <sup>5</sup>	NCS-20 <sup>5</sup>	NCS-20 <sup>5</sup>	NCS-20 <sup>5</sup>	0	0	NCS-20 <sup>5</sup>	NCS-20 <sup>5</sup>	0	NCS-20 <sup>5</sup>	NCS-20 <sup>5</sup>	10-21 <sup>5</sup>	0	12-20 <sup>5</sup>	0	4-14 <sup>5</sup>	4-14 <sup>5</sup>	NCS-20 <sup>5</sup>
Pulsar	9	22 days	9	12	0 <sup>5</sup>	9	9	9	22 days	12	9	12	4	9	9	9	22 days	22 days	12
Pursuit Plus	9.5	9.5	40 <sup>7</sup>	40 <sup>7</sup>	8.5 <sup>5</sup>	18	4	40 <sup>7</sup>	18	0	26	40 <sup>7</sup>	18	0	40 <sup>7</sup>	18	4	4	40 <sup>7</sup>
Pursuit	4	9.5	40 <sup>7</sup>	40 <sup>7</sup>	8.5 <sup>5</sup>	18 <sup>5</sup>	4	26	18	0	26	40 <sup>7</sup>	18	0	40 <sup>5</sup>	18	4	4	40 <sup>7</sup>
Pylex	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL	NL
Pyramin SC	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	0 <sup>5</sup>	NCS	NCS	NCS	NCS
Python WDG	4	4	0 <sup>2</sup> , 26 <sup>f</sup>	26 <sup>f</sup>	0	18	4	26 <sup>f</sup>	4	4	12	6	12	0	26 <sup>f</sup>	18	4	4	26 <sup>f</sup>
Rapid Fire	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Raptor	3	9-18 <sup>5</sup>	0 <sup>2</sup> -18	26 <sup>5</sup>	8.5	9	0	18	9	9	9-26 <sup>5</sup>	9	18	0	18/26 <sup>w</sup>	0 <sup>2</sup> -9	0 <sup>2</sup> , 3	0 <sup>2</sup> , 3	0-26 <sup>5</sup>

Continued

# HERBICIDE ROTATIONAL RESTRICTIONS

Herbicide	Months*																			
	Alfalfa	Barley	Canola	Clover	Corn, Field <sup>20</sup>	Cotton	Field (Dry) Bean	Flax	Oat	Peanut	Potato	Rice	Sorghum	Soybean	Sugarbeet	Sunflower	Wheat, Spring	Wheat, Winter	Other	
Rave	24 <sup>7</sup>	6-18 <sup>5</sup>	4 <sup>f</sup>	24 <sup>f</sup>	4-36 <sup>5</sup>	4 <sup>f</sup>	4 <sup>f</sup>	6-18 <sup>5</sup>	4 <sup>f</sup>	4 <sup>f</sup>	14-24 <sup>5</sup>	14-24 <sup>5</sup>	14-36 <sup>5</sup>	24 <sup>f</sup>	24 <sup>f</sup>	12days <sup>14</sup>	12 days	4 <sup>f</sup>		
Realm Q	10-18 <sup>5</sup>	9	10-18 <sup>5</sup>	18	0	10-18 <sup>5</sup>	18	10	9	18	10	18	10-18 <sup>5</sup>	10	18	10	9	4	18	
RebelEX	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	3	3	3	3	3	3	3	
Reflex/Flexstar	All other crops than rice - 309 days, see label for other crop restrictions																			
Regiment	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Reglone	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Rely 280	180 days	70 days	0	180 days	0	0	180 days	180 days	70 days	180 days	70 days	0	180 days	0	0	180 days	70 days	70 days	180 days	
Resolve Q	4-18 <sup>5</sup>	9	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0 <sup>5</sup>	1-18 <sup>5</sup>	10	10	9	10-18 <sup>5</sup>	0	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	1-10 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10	9	3	1-18 <sup>5</sup>	
Resource	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	
Revolin Q	10	10	10	10	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	4	
RiceStar HT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	9	—	—	—	—	—	
Rimfire Max	10	10	10-12 <sup>5</sup>	— <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	— <sup>5</sup>	10	10	— <sup>5</sup>	— <sup>5</sup>	— <sup>5</sup>	12 <sup>5</sup>	— <sup>5</sup>	10	10	10	0	0	— <sup>5</sup>	
Roundup/Durango DMA/Duramax	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Rowel FX	12-18 <sup>5</sup>	4	8-30 <sup>5</sup>	12-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-30 <sup>5</sup>	12-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	9-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	4	4	10-30 <sup>5</sup>	
RT 3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	
Rugged	30	29	30	30	29	30	20	30	29	30	30	29	29	29	30	30	29	29	30	
Scepter	18	11-18 <sup>9</sup>	18-26 <sup>9</sup>	18	9,5-18 <sup>9</sup>	18	11	18	11-18 <sup>9</sup>	11	18-26 <sup>9</sup>	NCS	11	0	40	18	3-18 <sup>9</sup>	3-18 <sup>9</sup>	3-18 <sup>9</sup>	
Scoparia	10 <sup>32</sup>	6	18 <sup>32</sup>	18 <sup>32</sup>	6	10 <sup>32</sup>	18 <sup>32</sup>	18 <sup>32</sup>	6	11 <sup>32</sup>	6	10 <sup>32</sup>	6	6	10/18 <sup>32,33</sup>	6	4	4	18 <sup>32</sup>	
Section Three/Select	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0-1	
Select Max	0	1	0	0	1 <sup>5</sup>	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0-1	
Sendero	24	12	24	24	12	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	12	12	24	
Sequence	4	4.5	NCS	9	0	0	0	NCS	4.5	0	NCS	NCS	0	0	NCS	NCS	4.5	4.5	NCS	
Sharpen	4-9 <sup>5</sup>	0-3 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	0	1.5-9 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	0-3 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	0-1 <sup>5</sup>	0-6 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	4-9 <sup>5</sup>	0-3 <sup>5</sup>	0-3 <sup>5</sup>	0-9 <sup>5</sup>	
Shredder MCPA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	35	
Shredder 2, 4-D Amine <sup>5</sup>	NCS	1-3	NCS	NCS	7-14 day	NCS	NCS	NCS	1	NCS	NCS	NCS	1	15-30 day	NCS	NCS	1	1	NCS	
Shredder 2, 4-D Ester <sup>5</sup>	1-3	0.5-1	1-3	1-3	7-14 day	1-3	1-3	1-3	0.5-1	1-3	1-3	4	0.5-1	7-30 day	1-3	1-3	0.5-1	0.5-1	1-3	
Sinbar	12	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	
Soberan	10	4	10	18	0	10	10-18	18	4	18	10	4	10	8	10 <sup>5</sup>	18	4	4	4-18 <sup>5</sup>	
Solstice	18	18	18	18	0	18	18	18	18	18	18	18	18	10	18	18	18	18	18	
Solsitce 28B	18	18	18	18	0	18	18	18	18	18	18	18	18	10	18	18	18	18	18	
Sonalan	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	0	NCS	NCS	0	NCS	NCS	NCS	0	2CS <sup>5</sup>	0	NCS	NCS	NCS	
Sonic	12	12	24	30	10 <sup>h</sup>	12-18 <sup>h</sup>	12	30	12	12	18	10	12	0	30 <sup>f</sup>	30 <sup>f</sup>	4	4	30	
Spartan	12	4	24	12	10	18	0	0	12	12	12	10	10-18	0	36	0	4	4	12	
Spartan Charge	12	4	24	12	4	12-18 <sup>5</sup>	4	4	12	0-4*	4	10	10-18 <sup>5</sup>	0	24 <sup>7</sup>	0	4	4	12 <sup>7</sup>	
Spirit <sup>5</sup>	18 <sup>5</sup>	3	10-18	18	1 <sup>5</sup>	10	10-18	10-18	3	18	10-18	10 <sup>5</sup>	10 <sup>5</sup>	10-18	18-36	18-36	3	3	18	
Stam	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Stampro	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	
Stance	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	NR	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	
Staple LX	10 <sup>f</sup>	10 <sup>f</sup>	10 <sup>f</sup>	10 <sup>f</sup>	9-10 <sup>5</sup>	0	10 <sup>f</sup>	10 <sup>f</sup>	10 <sup>f</sup>	10	10 <sup>f</sup>	9	2CS <sup>5</sup>	10	10 <sup>f</sup>	10 <sup>f</sup>	4	4	10 <sup>f</sup>	
Strada Pro	36	3	36	36	3	6	36	36	3	36	36	0	36	9	36	36	3	3	1,36*	
Strada WG	12	3	12	12	3	6	12	12	3	12	12	0	12	6	12	12	3	3	12	
Strada XT	12	10.3	12	12	10.3	10.3	12	12	10.3	12	12	0	12	10.3	12	12	10.3	10.3	12	
Starane Flex	9	0	9	12	3	12	9	9	0	12	9	12	3	9	9	9	0	0	12	
Starane Ultra	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4 <sup>29</sup>	4	4	0	0	4	
Starane NXT	4	1	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1	1	4	
Status	1-4 <sup>p</sup>	1-4 <sup>p</sup>	4	4	7 days	1-4 <sup>p</sup>	4	4	1-4 <sup>p</sup>	4	4	1-4 <sup>p</sup>	1-4 <sup>p</sup>	1-4 <sup>p</sup>	4	4	1-4 <sup>p</sup>	1-4 <sup>p</sup>	4	
Steadfast Q	10-18 <sup>5</sup>	4-8 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0	10	10	10-18 <sup>5</sup>	4-8 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0.5	10-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	8	4	10-18 <sup>5</sup>	
Sterling Blue (<24 oz/A) <sup>9</sup>	4	4 <sup>5</sup>	4	4	0-4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	4	4	4 <sup>5</sup>	4	4	4	0.5-4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	4	4	4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>	
Stinger	10.5 <sup>5</sup>	0	0	18	0	18	10.5 <sup>5</sup>	0	0	18	18	10.5	10.5 <sup>5</sup>	10.5 <sup>5</sup>	0	10.5 <sup>5</sup>	0	0	18	
Storm	100 days	40 days	100 days	100 days	100 days	100 days	100 days	100 days	40 days	100 days	100 days	100 days	100 days	100 days	100 days	100 days	40 days	40 days	100 days	
Strada XT	12	10.3	12	12	10.3	10.3	12	12	10.3	12	12	0	12	10.3	12	12	10.3	10.3	12	
Streamline	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	
Strongarm	30 <sup>f</sup>	4	30 <sup>f</sup>	30 <sup>f</sup>	18 <sup>5</sup>	10	30 <sup>f</sup>	30 <sup>f</sup>	6	0	30 <sup>f</sup>	18	18	0	30 <sup>f</sup>	30 <sup>f</sup>	4	4	30 <sup>f</sup>	
Sugarbeet Mix	NR	4	NR	NR	4	NR	NR	NR	4	NR	NR	4	4	NR	NR	NR	4	4	NR	

Continued

# HERBICIDE ROTATIONAL RESTRICTIONS

Herbicide	Alfalfa	Barley	Canola	Clover	Corn, Field <sup>20</sup>	Cotton	Field (Dry) Bean	Flax	Oat	Peanut	Potato	Rice	Sorghum	Soybean	Sugarbeet	Sunflower	Wheat, Spring	Wheat, Winter	Other
	Months*																		
Super Boll	1	1	1	1	1	NR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Supremacy	4	0	4	4	1.5	4	4	4	0	4	4	4	1.5	4	4	4	0	0	4
Suprend	18 <sup>f</sup>	18 <sup>f</sup>	18 <sup>f</sup>	18 <sup>f</sup>	7	7	18 <sup>f</sup>	18 <sup>f</sup>	7	7	12 <sup>f</sup>	7	7	7	18 <sup>f</sup>	18 <sup>f</sup>	18 <sup>f</sup>	3	18 <sup>f</sup>
Surmount	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>	12 <sup>f</sup>
Surpass NXT	9	NCS	2CS	9	0	2CS	NCS	2CS	NCS	2CS	NCS	2CS	NCS	NCS	NCS	NCS	4	4	5
Surveil	10	30 <sup>f</sup>	30 <sup>f</sup>	30 <sup>f</sup>	9	9	9	30 <sup>f</sup>	9	9	18	9	9	0	30 <sup>f</sup>	30 <sup>f</sup>	3	3	30 <sup>f</sup>
Synchrony XP	9-12 <sup>5</sup>	3	18	9-12 <sup>5</sup>	7-9 <sup>5</sup>	8-9 <sup>5</sup>	8-9 <sup>5</sup>	18	3	6-15 <sup>5</sup>	30	9-15 <sup>5</sup>	9	0	30	9-18 <sup>5</sup>	3	3	30
Tacoma	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Tordon (up to 8 oz)	2CS	NCS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	NCS	2CS	2CS	2CS	8 <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	NCS	NCS	36
Touchdown brands/Traxion	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Treflan	NCS	NCS	0	NCS	NCS	0	0	NCS	18 <sup>5</sup>	0	NCS	18	18 <sup>5</sup>	0	2CS	0	NCS	NCS	NCS
Trisidual/SureStart II/TripleFLEX II	NS <sup>1</sup>	NS	26 <sup>7</sup>	NS <sup>1</sup>	0	26 <sup>7</sup>	NS <sup>1,5</sup>	26 <sup>7</sup>	NS	26 <sup>7</sup>	18	26 <sup>7</sup>	12	NS <sup>1</sup>	26 <sup>7</sup>	18	4	4	26 <sup>7</sup>
Trivence	10	4	18-30*	18	10	18	18-30*	18	18	18	18-30*	12*	18	4	18-30*	18	4	4	18-30*
Trust/Trifluralin	NCS	NCS	0	NCS	NCS	0	0	NCS	18 <sup>5</sup>	0	NCS	18	18 <sup>5</sup>	0	2CS	0	NCS	NCS	NCS
Ultra Blazer	3	1	3	3	3	3	3	3	1	0	3	0	3	0	3	3	1	1	3
Upbeet	0.5	0.5	0.5	0.5	0.75	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0	0.5	0.5	0.5	0.5
Valor/Fierce XLT/Rowel	8-18 <sup>h</sup>	4-18 <sup>h</sup>	8-18 <sup>h</sup>	8-18 <sup>h</sup>	1-9 <sup>h</sup>	0.5-9 <sup>h</sup>	4-18 <sup>h</sup>	8-18 <sup>h</sup>	8-18 <sup>h</sup>	0-9 <sup>h</sup>	8-18 <sup>h</sup>	1-9 <sup>h</sup>	1-9 <sup>h</sup>	0-9 <sup>h</sup>	8-18 <sup>h</sup>	1-9 <sup>h</sup>	1-9 <sup>h</sup>	1-9 <sup>h</sup>	0-18 <sup>h</sup>
Valor XLT	12-18 <sup>5</sup>	4	8-30 <sup>5</sup>	12-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	10-30 <sup>5</sup>	12-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	9-18 <sup>5</sup>	10-18 <sup>5</sup>	0	18-30 <sup>5</sup>	18-30 <sup>5</sup>	4	4	10-30 <sup>5</sup>
Varro	9	9	9	-f	9	-f	9	9	9	-f	-f	-f	9	2	-f	9	0	3	2-9 <sup>f</sup>
Viewpoint	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>	12 <sup>7</sup>
Velpar	2CS	2CS	2CS	2CS	12 <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS	2CS	12 <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	12 <sup>5</sup>	2CS	2CS	2CS	2CS
Velpar AlfaMax XP/Gold	5	24	24	24	12 <sup>5</sup>	24	24	24	24	24	12 <sup>5</sup>	24	24	24	12 <sup>5</sup>	24	24	24	24
Verdict	NCS	NCS <sup>5</sup>	NCS	NCS	0	NCS	NCS	NCS	NCS <sup>5</sup>	NCS	NCS	NCS	0	0-4	NCS	NCS	NCS	4	NCS
Warrant	9	NCS	NCS	9	0 <sup>5</sup>	0 <sup>5</sup>	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	NCS	0 <sup>5</sup>	0	NCS	NCS	4	4	NCS
Warrant Ultra	18	4	NR	NR	10	1	NCS	NR	4	10	NR	10	18	0	18	18	4	4	18
Weld	10.5	0	12	18*	12 <sup>5</sup>	18*	12-18*	4	0	18*	18*	0	12 <sup>5</sup>	12-18*	12	12-18*	0	0	0,18*
Wham/Super Wham	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Whip 360	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Continued

HERB. ROT. RESTRICTIONS

# HERBICIDE ROTATIONAL RESTRICTIONS

Herbicide	Months*																		
	Alfalfa	Barley	Canola	Clover	Corn, Field <sup>20</sup>	Cotton	Field (Dry) Bean	Flax	Oat	Peanut	Potato	Rice	Sorghum	Soybean	Sugarbeet	Sunflower	Wheat, Spring	Wheat, Winter	Other
WideMatch	10.5-12	0	4	18 <sup>s</sup>	10.5-12	18 <sup>s</sup>	10.5 <sup>s</sup>	4	0	18 <sup>s</sup>	18 <sup>s</sup>	— <sup>s</sup>	10.5-12	10.5-12 <sup>s</sup>	4	10.5-12 <sup>s</sup>	0	0	18
Wolverine Advanced	9	7 days	—7	—7	9	—7	9	9	7 days	—7	9	—7	4	4	9	9	7 days	7 days	—7,23
Yukon	9	2	15	9	0-3 <sup>a</sup>	4	9	—	2	6	9	3	2	9	21-36 <sup>s</sup>	18	2	2	2-24
Zemax	18	4.5	18	18	0	NS	18	18	4.5	NS	NS	18	0	NS	18	18	4.5	4.5	0-18*
Zidua	10	11-18 <sup>h</sup>	12-18 <sup>h</sup>	18	0	0-4 <sup>h</sup>	11	18	11-18 <sup>h</sup>	4	4	10-24 <sup>h</sup>	6-12 <sup>h</sup>	0-4 <sup>h</sup>	12-15 <sup>h</sup>	4	0-6 <sup>h</sup>	0-6 <sup>h</sup>	18

\*See all product labels for more specific information. Variations in rates, soil pH, weather and tillage practices and updates may change intervals.

**NCS** – Next cropping season after crop in which herbicide was applied. For atrazine containing products, some are listed as NCS. However, crop injury may occur. See specific label.

**NR** – No restrictions listed on label.

**NS** – Next spring following application.

**2CS** – Second cropping season after crop in which herbicide was applied.

**AH** – After harvest at crop maturity.

**BA** – Successful soil bioassay must be performed prior to planting.

**a** 1 month IT or regular corn; 0 for Clearfield/IR/IMR corn; 2 for seed corn; 3 for popcorn or sweetcorn.

**b** Rotational restriction may extend to 18 months. Time depends on region where used. Parts of MN, WI, IA, IL and NE are region 3 and have longer restrictions.

**c** 10 months for seed, sweet, pop or specialty corn.

**d** 10 months for fall seeded and 18 months for spring seeded.

**e** With 24 inches of cumulative precipitation.

**f** Do not plant until field bioassay indicates it is safe.

**g** 18 month with 30 inch rain and 21 month with 24 inch rain. Also depends on state used.

**h** Depends on rate and tillage. See label.

**i** Depends on type and timing of application.

**j** Buckle labeled as fall treatment in durum and spring PPI application for durum and hard red spring wheat (some varieties excluded).

**k** 20 mos if less than 20 ins. of water were used to produce the crop.

**l** 12 months east of Mississippi river (+ 15" cumulative rainfall), 18 months west of Mississippi river (+ 15" cumulative rainfall).

**m** 10 mos. east of Mississippi river, 18 mos. west.

**n** Can be planted 4 months after application following lentils, soybeans or peas.

**o** Clearfield crop.

**p** 120 days except if at least 1" rain/irrigation received following the last application of Distinct (≤ 4 oz/A; or Status (≤ 5 oz/A); alfalfa, cereal grains, cotton, grain sorghum, and soybeans may be planted 30 days after rain/irrigation, except in CA.

**q** Do not apply preplant or PRE to grass crops. Do not plant any other crop to be harvested for 120 days after application unless Poast is registered for use in that crop.

**r** If 20" of rain (or more) was used to produce the crop, oats, sorghum, annual or perennial grass crops may be planted at least 12 months after application.

**s** For Winfield herbicides; see labels for other brands.

**t** 0 for Dual Magnum or Charger Basic.

**u** Plant seed with Concep or other safener.

**v** At least 1" rainfall/irrigation between application and planting.

**w** 18 mos. if soil pH is 6.2 or greater, but 26 mos. if pH < 6.2.

**x** 0 mos. if IMI corn. 8.5 mos. for other field corn.

**y** 4# LVE: 1 pt 7 days - 2 pts 30 days.

4# Amine: 1 pt 15 days - 2 pts 30 days.

**z** Balance Flex: 15" cumulative precipitation from application to planting not including furrow or flood irrigation. No more than 7" of overhead irrigation included. Corvus: ≥ 15" cumulative precipitation for barley and soybean, and ≥ 30" for sorghum and other crops. Capreno: ≥ 15" cumulative precipitation for barley, soybean, cotton, sorghum, white corn, sweet corn or popcorn; ≥ 30" cumulative precipitation for alfalfa, dry bean, oat, sunflower, canola, potato, sugar beet, and other crops.

**1** 18 mos. if <15" rainfall or irrigation on soils with <2% O.M.

**2** Clearfield or IR crop.

**3** Spring following treatment.

**4** Soybeans: areas >30" rain: 30 days/pt/A.

<30" rain: 45 days/pt/A.

Wheat: E. of Mississippi River: 20 days/pt/A.

W. of Mississippi River: 45 days/pt/A.

**5** See label, including supplementals.

**6** Rotate only to corn or sorghum if applied after June 1.

**7** And a field assay.

**8** Following a normal harvest of barley, oats or wheat, any rotational crop may be planted.

**9** Restrictions depend on region and use rates. See label.

**10** If planted the year following application of this product, there is a possibility of crop injury due to carryover from atrazine.

**11** Time may be less for winter than spring grain. Time depends on pH and geographic location. Pop and sweet corn are 10 mos. for most varieties.

**12** pH dependent.

**13** If applied after June 10 (or if treated crop is destroyed by weather), only corn or grain sorghum can be planted the next year. Soybean injury can occur on calcareous soils.

**14** Durum 8 months.

**15** Glufosinate-tolerant canola, corn, soybean, sugarbeets 0.

**16** At 3 oz rate. Rotation is 30 days at 2 oz rate if >1" rain or irrigation after application.

**17** West of I-35, 18 mos if pH >7 and < 15" annual precipitation.

**18** Do not plant rotational crop until next season following post harvest use in small grains.

**19** Restrictions depend on region and cumulative rainfall. See label.

**20** See label for seed corn, popcorn, or sweetcorn.

**21** 4 months winter barley; 8 months spring barley.

**22** STS soybeans.

**23** 9 months for lentils in all states except 18 months in MN, MT, ND, and SD.

**24** Supplemental labels; larger interval is for ID, WA, and OR. In Idaho only, rotation to potato is 16 months, unless otherwise labeled.

**25** 9 months for Optill PRO.

**26** Spring planted only.

**27** Affinity BroadSpec: Soybeans 1-14 days.

**28** If applied POST following a mesotrione-containing herbicide, only corn (all types) may be replanted the year following application or severe crop injury may occur.

**29** Longer or shorter depending on state. See label for details. 3 months in Delaware 24<sup>c</sup>.

**30** Areas west of 83 in CO and NE.

**31** Rate and geographic location dependent.

**32** In eastern ND and SD, western MN and NE do not rotate for 18 months if combined atrazine was more than 2 lb/A.

15 inches of cumulative application to planting of rotational crop. 33 - 10 months east of the Mississippi and 18 months west of the Mississippi River.