

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter	Arrat + FHS	05 07 08 09	NT102	F	0,2 kg + 1,0 l Dash EC	Nach dem Auflaufen des Maises gegen Unkräuter. Als Ergänzungspartner für Gräserherbizide geeignet.
	Activus SC	09	NW -(-/-/10)m NW705, NT145,146,170	F	4,0 l	Nach dem Auflaufen des Maises gegen Unkräuter, außer Kamille-Arten und Klettenlabkraut. Als Ergänzungspartner zu blattaktiven Gräserherbiziden geeignet. Abdrift und mögliche Beeinträchtigung benachbarter Kulturen sicher vermeiden!
	Aspect	07 08 09	NW 10(5/5/*)m NW701, NT102 NG362	F	1,5 l	Nach dem Auflaufen des Maises von BBCH 11-15 gegen Unkräuter ausgenommen Winden-Knöterich und Schwarzer Nachtschatten. Nebenwirkung gegen Hirse-Arten und Jährige Rispe. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbuthylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Diniro	07 09	NW 5(5/*/*)m NT109, NW800, NG326-1,327,355	F	0,4 kg + 1,2 l	In Nachauflauf BBCH 12-18 gegen Jährige Rispe und Unkräuter. Ackerfuchsschwanz und Schadhirschen werden mit erfasst. Tankmischung mit Bodenpartner möglich.
	Effigo		NT101	F	0,35 l	Nach dem Auflaufen ab BBCH 11 gegen Kamille-Arten, Schwarzer Nachtschatten und Franzosenkraut. Nebenwirkung gegen Topinambur, Huflattich und Durchwuchskartoffeln.

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen	
Unkräuter	Harmony SX, Lupus SX	09	NT101	F	15 g	Im Nachauflauf bis BBCH 16 gegen Unkräuter. Gegen Ampferarten im Rosettenstadium einsetzen. Tankmischungshinweise und Sortenliste beachten. Anwendung in Mischung mit einem geeigneten Netzmittel empfohlen.	
	Lodin	07 08 09	NW 20(10/5/5)m NT103	F	1,0 l	Im Nachauflauf von BBCH 13-16 gegen Unkräuter. Als Tankmischpartner mit 0,3-0,5 l/ha gegen Knöterich-Arten geeignet.	
	Peak		NW 5(*/*/*)m NW701, NT102	60	20 g	Im Nachauflauf von BBCH 12-17 gegen Unkräuter. Speziell als Ergänzungspartner gegen Winden, Ampfer und Knöteriche geeignet.	
	Onyx		02 07 08	NW -(-/-/20)m NG405, NT101	F	1,5 l	Im Nachauflauf von BBCH 12-18 gegen Unkräuter. Kombination mit Triketon-Präparaten empfehlenswert.
			09	NW -(-/-/10)m		2x 0,75 l	Im Nachauflauf von BBCH 12-18 als Splittingbehandlung im Abstand von 7 Tagen gegen Unkräuter. Kombination mit Triketon-Präparaten empfehlenswert.
	Spectrum Gold	07 08 09	NW 10(5/5/*) NW706, NT103 NG362	F	2,0 l	Im Nachauflauf gegen Unkräuter. Nebenwirkung gegen Hirse-Arten und Jährige Risse. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!	

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter	Stomp Aqua	07 09	NW -(-/-/5)m NW705 NT112,145,146,170	60	3,5 l	Im Nachauflaufen des Mais gegen Unkräuter, außer Kamille-Arten und Klettenlabkraut. Tankmischkomponente. Auch in Zuckermais zugelassen. Einsatz bei hohen Temperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit in Nachbarschaft zu sensiblen Kulturen (z.B. Gemüse, Kräuter, ...) vermeiden.
	Tandus 200	07 08 09	NW 15(10/5/5)m NT102	F	1,0 l	Im Nachauflauf von BBCH 13-17 gegen Unkräuter. Als Tankmischpartner mit 0,3-0,6 l/ha gegen Knöterich-Arten geeignet.
	Valentia	09	NT103	F	1,8 l	Im Nachauflauf von BBCH 12-16 gegen Unkräuter. Als Tankmischpartner mit 0,75-1,25 l/ha geeignet.
Winden-Arten	Mais Banvel WG	07 09	NT103	60	0,35 - 0,5 kg	Im Nachauflauf des Maises bis zum 6-Blattstadium gegen Winden-Arten, Gänsefuß-Arten und Winden-Knöterich. Möglichst keine Anwendungen unter 10 °C. Splitting (2x 0,25 kg/ha) sinnvoll, möglichst ab 4-Blattstadium der Unkräuter im Abstand von 10 Tagen. Nebenwirkung gegen Wurzelunkräuter wie Ampfer, Landwasserknöterich.
	Tomigan 200	05 07 08 09	NT101	F	0,9 l	Im Nachauflauf des Maises gegen Winden-Arten. Spätbehandlung ab BBCH 17 als Zwischenreihenbehandlung mit Abschirmung.

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Distel-Arten	Effigo		NT101	F	0,35 l	Nach dem Auflaufen ab BBCH 11 gegen Ackerkratz- und Gänsedistel.
	Lontrel 720 SG, ...u.a.		NT101	F	0,16 kg	Nach dem Auflaufen gegen Acker-Kratzdistel bei 15-25 cm Unkrauthöhe.
Unkräuter und Ungräser	Adengo	08 09	NW 5(*/*/*)m im VA: NW706, im NA: NW701, NT103	F	0,33 l	Vom Voraufbau bis frühen Nachaufbau in BBCH 13 gegen Samenungräser und -unkräuter. Hangaufgabe je nach Einsatztermin. Breitbandherbizid für den sehr frühen Einsatz. Als Solo-Behandlung oft ausreichend. Für TBA-freie Anwendung und als Anti-Resistenzbaustein geeignet. Kein Einsatz auf sehr humosen oder auch humusarmen Standorten. Intensive Gerätereinigung nach dem Einsatz erforderlich.
	Arigo	05 09	NW 10(5/5/*)m NW706, NT108, NG200,326-1,327	F	0,3 kg + 0,3 l FHS	Im Nachaufbau BBCH 12-18 gegen Ungräser und Unkräuter. Überwiegende Blattwirkung. Sortenverträglichkeit beachten. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung eines Nicosulfuron-haltigen Herbizides auf derselben Fläche im Folgejahr.
	Botiga	05 07 08 09	NW 5(*/*/*)m NW800, NT103	F	1,0 l	Im Nachaufbau von BBCH 12-18 gegen Hühnerhirse und Unkräuter. Bei Bedarf Kombination mit Bodenpartner empfehlenswert. Kein Nachbau von Rüben.
	Border	05 07 09	NW 5(5/*/*)m NW706, NT108	F	1,0 - 1,5 l	Im Nachaufbau von BBCH 12-18 gegen Hühnerhirse, Fingerhirse und Unkräuter.

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser	Calaris, Click Pro	07 08 09	NW 10(5/5/*)m NG402,362 NT103	F	1,5 l	Im Nachauflauf BBCH 12-16 gegen Hühnerhirse, Fingerhirse und Unkräuter. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbuthylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Callisto	07 09	NW 5(*/*/*)m NT103	F	1,0 - 1,5 l	Im Nachauflauf von BBCH 12-18 gegen Hühnerhirse, Fingerhirse und Unkräuter. Auch in Zuckermais genehmigt.
	Callisto P Pack = Callisto + Peak	07 09	NW 5(*/*/*)m NW701, NT103	60	1,0 l + 20 g	Im Nachauflauf von BBCH 12-17 gegen Hühnerhirse, Fingerhirse und Unkräuter.
	Callisto P Dual Pack = Callisto + Dual Gold + Peak	05 07 09	NW 5(*/*/*)m NW701, NG402 NT103, NG301-1	60	1,0 + 1,0 l + 20 g	Im Nachauflauf von BBCH 12-17 gegen Schadhirsens und Unkräuter. Früher Einsatz in BBCH 12-13 sinnvoll. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Dual Gold		NW 5(*/*/*)m NG402, NT103 NG301-1	60	1,25 l	Im Vorauf bis nach dem Auflaufen gegen Schadhirsens. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser	Elumis Gold Pack = Elumis + Gardo Gold	07 08 09	NW 5(5/*/*)m NG200/326-1/327, NW706, NT103, NG362, NG301-1	60	1,25 l + 2,5 l	Im Nachauflauf BBCH 12-14 gegen Ungräser und Unkräuter. Breitbandlösung mit Blatt- und Bodenwirkung. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung eines Nicosulfuron-haltigen Herbizides auf derselben Fläche im Folgejahr. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Elumis P Dual Pack = Elumis + Peak + Dual Gold	05 07 09	NW 5(5/*/*)m NG200, 326-1, 327, NG402, NW706, NT103, NG301-1	60	1,25 + 1,25 l + 20 g	Im Nachauflauf BBCH 12-14 gegen Ungräser und Unkräuter. TBA-freie Kombination mit Blatt- und Bodenwirkung. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung eines Nicosulfuron-haltigen Herbizides auf derselben Fläche im Folgejahr. Einsatz von Peak nur einmal in drei Jahren möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Elumis P Pack = Elumis + Peak	07 09	NW 5(5/*/*)m NG200,326-1,327, NW706, NT103	F	1,25 l + 20 g	Im Nachauflauf BBCH 12-17 gegen Ungräser und Unkräuter. Überwiegende Blattwirkung. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung eines Nicosulfuron-haltigen Herbizides auf derselben Fläche im Folgejahr.

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser	Elumis Triumph Pack = Elumis + Successor T	07 08 09	NW 10(5/5/*)m NG200,326-1,327, NG362, NW706, NT103	F	1,25 l + 2,5 l	Im Nachauflauf BBCH 12-14 gegen Ungräser und Unkräuter. Breitbandlösung mit Blatt- und Bodenwirkung. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung eines Nicosulfuron-haltigen Herbizides auf derselben Fläche im Folgejahr. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Gardo Gold	07 08 09	NW 5(*/*/*)m NG402, NG362 NT102, NG301-1	60	3,0 - 4,0 l	Im Vor- und Nachauflauf des Maises gegen Hirsen, Jährige Rispe und Unkräuter, bis zum 2-Blattstadium der Hirsen. Auch in Zuckermais genehmigt. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Iseran	07 08 09	NW 5(*/*/*)m NT109,127,149	F	1,0 l	Im Vorauf von 00-09 des Maises gegen Hühnerhirse und Unkräuter. Zur Verbesserung der Wirkungsbreite in Spritzfolge mit Rimsulfuron (z.B. Plaza) sinnvoll.
	Kideka	05 07 08 09	NW 5(*/*/*)m NW705, NT108	F	1,5 l	In Nachauflauf BBCH 12-18 gegen Hühnerhirse und Unkräuter. Ergänzung mit Bodenherbizid sinnvoll. Auch in Zuckermais zugelassen.

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser	Laudis	07 08 09	NW 5(5/*/*)m NT103	F	2,25 l	Im Nachauflauf BBCH 12-18 gegen Ungräser und Unkräuter. Geeignet zur Kombination mit Bodenherbiziden.
	Laudis Aspect Pack = Laudis + Aspect	07 08 09	NW 10(5/5/*)m NW701, NT103 NG362	F	2,0 + 1,5 l	Im Nachauflauf BBCH 12-15 gegen Ungräser und Unkräuter. Blatt- und Bodenwirkung. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	MaisTer power	05 09	NW 5(5/*/*)m NW706, NT109	F	1,0 l	Im Nachauflauf BBCH 12-16 gegen Ungräser und Unkräuter. Sortenverträglichkeit beachten. Kombination mit Bodenherbizid sinnvoll.
	MaisTer power Aspect Pack = MaisTer power + Aspect	05 08 09	NW 10(5/5/*)m NW706, NT109 NG362	F	1,0 + 1,0 l	Im Nachauflauf BBCH 12-15 gegen Ungräser und Unkräuter. Sortenverträglichkeit beachten. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!



**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser	Ikanos	07 09	NW 5(5/*/*)m NW706, NT103 NG200,326-1,327	F	1,0 l	Vom 2- bis 8-Blattstadium gegen Samenunkräuter und -ungräser. Sortenliste beachten. Nebenwirkung gegen Quecke. Ergänzung mit Bodenherbizid sinnvoll. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung mit Nicosulfuron auf derselben Fläche im Folgejahr.
	Motivell Forte	07 09	NW 5(5/*/*)m NG200,326-1,327 NW706, NT108	F	0,75 l	
	Nicogan	07 09	NW 5(5/*/*)m NW706, NT103 NG200,326,327	F	1,0 l	
	Principal S Pack = Principal + Successor T	05 07 08 09	NW 10(5/5/*)m NG200,326-1,327 NW706, NT103 NG362	F	60 - 85 g + 0,2-0,3 l FHS + 2,0 - 2,8 l	Im Nachauflauf BBCH 12-14 gegen Ungräser und Unkräuter. Sortenliste beachten. Aufwandmenge je nach Ungrasspektrum und Entwicklungsstadium. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung mit Nicosulfuron auf derselben Fläche im Folgejahr. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Principal Plus	07 09	NW 5(5/*/*)m NG200,326-1,327 NW706, NT108	F	0,44 kg + 0,3 l FHS	Im Nachauflauf BBCH 12-16 gegen Ungräser und Unkräuter. Sortenliste beachten. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung mit Nicosulfuron auf derselben Fläche im Folgejahr.

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser	Quantum	05 07 08 09	NW 10(5/5/*)m NW706,405	F	2,0 l	Im Voraufbau gegen Hühnerhirse, Jährige Rispe und Echte Kamille. Als Vorlage für TBA- und S-Metholachlor-freie Spritzfolgen geeignet.
	Samson 4 SC	07 09	NW 5(5/*/*)m NG200,326-1,327, NW706, NT103	F	1,0 l	Vom 2- bis 8-Blattstadium gegen Hühnerhirse, Ackerfuchsschwanz und Unkräuter. Sortenliste beachten. Nebenwirkung gegen Quecke. Ergänzung mit Bodenherbizid sinnvoll. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung mit Nicosulfuron auf derselben Fläche im Folgejahr.
	Spectrum	07 09	NW 20(10/5/5)m NT101	F	1,4 l	Im Vor- und Nachaufbau von BBCH 11-16 gegen Schadhirsens, Amarant- und Kamille-Arten. Auch in Zuckermais zugelassen. In Tankmischungen 0,8-1,2 l/ha ausreichend.
	Spectrum Gold	07 08 09	NW 10(5/5/*)m NW706, NT103 NG362	F	2,0 l	Im Voraufbau und frühen Nachaufbau gegen Schadhirsens und Unkräuter. Als Spritzfolgeanwendung geeignet. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser			NW 15(10/5/5)m NG405, NW706 NT103, NG362		3,0 l	Von Voraufbau bis Nachaufbau gegen Schadhirschen, Jährliche Rispe und Unkräuter. Als Tankmischpartner für Gräserbehandlungen geeignet. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Spectrum Aqua Pack = Spectrum + Stomp Aqua	07 09	NW -( - / - / 5 ) m NW705, NT112, 145, 146, 170	VA 90 NA 60	1,25 - 1,4 l + 2,5 - 2,8 l	Im Voraufbau und frühen Nachaufbau bis zum 2. Laubblatt der Unkräuter. Gegen Hirschen und Unkräuter, außer Klettenlabkraut. Gute Bodenfeuchtigkeit notwendig. Auch in Zuckermais zugelassen. Bei größeren Hirschen Ergänzung mit Sulfonylharnstoffen, z.B. Kelvin Ultra, erforderlich. TBA-freie Behandlung. Einsatz bei hohen Temperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit in Nachbarschaft zu sensiblen Kulturen (z.B. Gemüse, Kräuter, ...) vermeiden.

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser	Spectrum Plus	07 08 09	NW -(-/-/5)m NW706, NT112,145,146,170  Nur im VA: NG405	F	4,0 l	Im Voraufbau und frühen Nachaufbau bis zum 2. Laubblatt der Unkräuter. Gegen Hirsen und Unkräuter, außer Klettenlabkraut. Gute Bodenfeuchtigkeit notwendig. Bei größeren Hirsen Ergänzung mit Sulfonylharnstoffen, z.B. Kelvin Ultra, erforderlich. TBA-freie Behandlung. Einsatz bei hohen Temperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit in Nachbarschaft zu sensiblen Kulturen (z.B. Gemüse, Kräuter, ...) vermeiden.
	Successor T	07 08 09	NW 10(5/5/*)m NW706, NT103 NG362	F	3,0 - 4,0 l	Im Nachaufbau des Mais von BBCH 10-14. Gegen Hühnerhirse, Borstenhirse und Unkräuter. Vorwiegende Bodenwirkung. Ergänzung mit blattaktiven Präparaten wie z.B. Sulcogan, Callisto oder Laudis erhöht die Einsatzflexibilität. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
	Successor Top Pack 3.0 = Successor T + Border	07 08 09	NW 10(5/5/*)m NW706, NT103 NG362	F	3,0 - 4,0 l + 0,75 - 1,0 l	Im Nachaufbau des Mais von BBCH 10-14. Gegen Hühnerhirse, Borstenhirse und Unkräuter. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Unkräuter und Ungräser	Tanika Mais Combo = Tandus 200 + Ikanos + Kideka	05 07 08 09	NW 15(10,5,5)m NW705,706, NT103	F	0,6 + 1,0 + 1,0 l	Im Nachauflauf von BBCH 13-17 gegen Samenunkräuter und -ungräser. Vorwiegend blattaktive Wirkung. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung mit Nicosulfuron auf derselben Fläche im Folgejahr.
	Task	05 07 09	NT108	60	307 - 383 g + 0,25 - 0,3 l FHS	Im Nachauflauf bis BBCH 14 gegen Hühnerhirse und Unkräuter unter Beachtung der Sortenliste. Nebenwirkung gegen Ampfer, Ackerwinde, Disteln. Kombination mit Bodenherbizid (z.B. Stomp Aqua, Successor T) sinnvoll.
	Zingis	07 08 09	NW 10(5/5/*)m NW705, 800 NT103	F	0,29 l + 2,0 l Mero	Im Nachauflauf von BBCH 12-16 gegen Hirsen und breitblättrige Unkräuter. In Kombination mit Mischpartnern, z.B. Spectrum, Reduktion auf 0,25 + 1,72 l/ha möglich. TBA- und S-Metolachlor-freie Behandlungsmöglichkeit.
	Zintan Gold-Pack = Gardo Gold + Callisto	07 08 09	NW 5(*/*/*)m NG402, NT103 NG362, NG301-1	60	3,0 l + 0,75 l	Im frühen Nachauflauf im 2-3-Blattstadium der Ungräser gegen Hirsen und Unkräuter. Gute Breiten- und Dauerwirkung. Gegen schwer bekämpfbare Ungräser wie z.B. Ackerfuchsschwanz, Flughafer Ergänzung mit Sulfonylharnstoffen (z.B. Motivell Forte) sinnvoll. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbutylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Hirse-Arten	Dual Gold	05 07 09	NW 5(*/*/*)m NG402, NT103, NG301-1	60	1,25 l	Im Voraufbau bis sehr frühen Nachaufbau max. BBCH 12 gegen Schadhirschen. TBA- freier Bodenmischungspartner, wie z.B. im Elumis P Dual Pack. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
Unkräuter und Ungräser, einschließlich Quecke	Arigo	05 07 09	NW 10(5/5/*)m NW706 NT108 NG200,326-1,327	F	0,3 kg + 0,3 l FHS	Im Nachaufbau BBCH 12-18 gegen Quecke, Ungräser und Unkräuter. Überwiegende Blattwirkung. Maximal 45 g/ha Nicosulfuron und keine Anwendung eines Nicosulfuron- haltigen Herbizides auf derselben Fläche im Folgejahr.
	MaisTer power	05 09	NW 10(5/*/*)m NW706, NT109	F	1,5 l	Nach dem Auflaufen in BBCH 12-16 gegen Quecke, Weißer Gänsefuß und Winden- Knöterich. Sortenempfindlichkeit beachten. TBA-freie Behandlungsmöglichkeit.
	MaisTer power Aspect Pack	05 08 09	NW 10(5/5/*)m NW706, NT109 NG362	F	1,5 + 1,5 l	Nach dem Auflaufen in BBCH 12-16 gegen Quecke, Ungräser und Unkräuter. Einsatz in Spritzfolge sinnvoll. Nur eine Behandlung innerhalb von drei Jahren mit max. 850 g/ha Terbuthylazin auf derselben Fläche möglich. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten!
Quecke, Ungräser und Unkräuter	Cato, Plaza	05 07 09	NW 5(5/*/*)m NW705, NT108	F	50 g + FHS	Im Nachaufbau von BBCH 12-16 gegen Quecke, Hirschen, Ackerfuchsschwanz, Flughafener, Jährige Risse und Unkräuter. Sortenverträglichkeit beachten. Kein Einsatz in Mais zur Saatgutproduktion.
			NW 5(*/*/*)m NT103		30 g + FHS/ 20 g + FHS	

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
<b>Herbizide für den Einsatz in herbizidresistenten Mais</b>						
Ungräser, einschließlich Quecke und Hundszahngras, ausgenommen Jährige Rispe	Focus Aktiv Pack = Focus Ultra + Dash	05	NT101	F	1,0 - 1,5 l	<b>Nur in Cycloxydim-resistenten Maissorten (Duo-Mais)</b> nach dem Auflaufen von BBCH 11-18 gegen Samenungräser, oder ab 15-20 cm Wuchshöhe gegen Quecke und Hundszahngras.
		07			+ 1,0 l	
		08				
		09	NT102		2,5 - 3,0 l + 1,0 l	
<b>Sonderbehandlung gegen Alt- und Problemunkräuter</b>						
Altunkräuter und Ungräser	Touchdown Quattro, ...u.a. #)		NT103	F	3,0 l	Bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem Auflaufen bis 5 Tage nach der Saat gegen Ungräser und Unkräuter. Aufwandmenge je nach Zielunkraut. Einsatz auf das absolut notwendige Maß begrenzen. Keine Behandlung von blühenden Trachtpflanzen für Honigbienen! Abdrift zuverlässig vermeiden.

**Infos zum Maisanbau**
**Unkräuter und Ungräser**

Schaderreger	Präparate	GHS	Auflagen*	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Altunkräuter und Ungräser	Roundup PowerFlex #)	09	NG352,402 NT103	F	2,5 - 3,75 l	Bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem Auflaufen bis 5 Tage nach der Saat gegen Ungräser und Unkräuter. Aufwandmenge je nach Zielunkraut. Im Mulchsaatverfahren bis spätestens 5 Tage vor der Bodenbearbeitung. Abwarten von Wirkungssymptomen nicht erforderlich! Einsatz auf das absolut notwendige Maß begrenzen. Keine Behandlung von blühenden Trachtpflanzen für Honigbienen! Abdrift zuverlässig vermeiden.
	Kyleo #)	07 09	NW 5(5/*/*)m NW706, NG352-1,405 NT109	F	5,0 l	Gegen Altverunkrautung (Ungräser und Unkräuter) bis 3 Tage vor der Maissaat. Aufwandmenge je nach Zielunkraut. Zur Regulierung von Winden und Acker-Schachtelhalm geeignet. Einsatz auf das absolut notwendige Maß begrenzen. Keine Behandlung von blühenden Trachtpflanzen für Honigbienen! Abdrift zuverlässig vermeiden.

\*) Landesspezifische Regelungen zum Gewässerabstand und nach Pflanzenschutz-Anwendungsverordnung beachten!

#) Bei alternativen Glyphosat-Präparaten sind ggf. veränderte Anwendungsbestimmungen zu beachten.

Generelle Anwendungsverbote auf Basis von privatrechtlichen Vereinbarungen (Pacht-, Lieferverträge) und besondere Anwendungsbestimmungen nach Pflanzenschutz-Anwendungsverordnung beachten.