

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|--|---------------|----------------|--|----|-------------|--|
| Präparate für den Einsatz im Voraufbau bzw. frühem Nachaufbau | | | | | | |
| Unkräuter und Ungräser | Brando | | NG343 | F | 1,5 - 2,5 l | Im Voraufbau mit 1,5 l/ha gegen Klettenlabkraut und Jährige Rispe, mit 2,5 l/ha zusätzlich gegen Klatschmohn, Persischen Ehrenpreis und Geruchlose Kamille. Als Mischungspartner oder in Spritzfolge zur Verbreiterung des Wirkungsspektrums geeignet. Maximal 250 g/ha Quinmerac pro Fläche und Jahr. |
| | Butisan Gold | 07 08 09 | NW 5(5/5/*)m NT102, NW706 NG346, NG301-1 | F | 2,0 - 2,5 l | Im Voraufbau oder im frühen Nachaufbau gegen Ungräser und Unkräuter. Auf Storchschnabel-Standorten VA-Behandlung notwendig. Klettenlabkraut wird bis zum ersten Quirl noch gut erfasst. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten! |
| | Butisan Kombi | 07 08 09 | NW 5(5/*/*)m NT101, NW706 NG346, NG301-1 | F | 2,5 l | Im Voraufbau oder frühen Nachaufbau gegen Ungräser und Unkräuter. Auf Storchschnabel-Standorten VA-Behandlung notwendig. Gegen Hirtentäschel und Hellerkraut Voraufbaubehandlung sinnvoll. Wirkungsschwäche gegen Klettenlabkraut. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten! |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|---------------------------|-----------|----------------|---|----|---------|--|
| Unkräuter und Ungräser | Fuego | 07 08 09 | NW 5(5/*/*)m NW706, NT102 NG346, NG301-1 | F | 1,0 l | Im Voraufbau oder sehr frühem Nachaufbau von BBCH 10-12 gegen Windhalm, Jährige Rispe und Unkräuter. Gegen Hirtentäschel und Hellerkraut Voraufbaubehandlung sinnvoll. Wirkungsschwäche gegen Klettenlabkraut. Zur Verbreiterung des Wirkungsspektrums Spritzfolge mit z.B. Fox, Runway sinnvoll. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten, in allen übrigen Bereichen sollte die Aufwandmenge auf 1,0 l/ha (= 500 g/ha Metazachlor) begrenzt werden. |
| | Fuego Top | 08 09 | NW 5(5/*/*)m NT102, NW706 NG 343, NG346, NG301-1 | F | 1,5 l | Im Voraufbau oder im frühen Nachaufbau bis BBCH 14 des Raps gegen Windhalm, Jährige Rispe und Unkräuter. Gegen Hirtentäschel und Hellerkraut Voraufbaubehandlung sinnvoll. Klettenlabkraut wird bis zum ersten Quirl gut erfasst. Zur Verbreiterung des Wirkungsspektrums Spritzfolge mit z.B. Fox, Runway sinnvoll. Kein Einsatz auf grundwassersensiblen Standorten, in allen übrigen Bereichen sollte die Aufwandmenge auf 1,5 l/ha (ca. 500 g/ha Metazachlor) begrenzt werden. |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|---------------------------|----------------------------|----------------------|---|----|--------------|---|
| Unkräuter und Ungräser | Gajus | 07 08 09 | NW 10(5/5/5)m NW706, NT102 NW800, NG353, VA271 | F | 3,0 l | Im frühen Nachauflauf gegen Windhalm, Jährige Rispe und Unkräuter. Zur Wirkungsverbreiterung Tankmischung oder Spritzfolge mit z.B. Runway zur sinnvoll. Kein Einsatz von Pethoxamid-haltigen Präparaten in den beiden Folgejahren. |
| | Quantum | 05 07 08 09 | NW 10(5/5/*)m NW706, NG405 | F | 2,0 l | Im Voraufbau gegen Windhalm, Jährige Rispe und Unkräuter. Zur Wirkungsverbreiterung Tankmischung mit weiterem VA-Mittel sinnvoll. |
| | Stomp Aqua | 07 09 | NT145,146,170 | F | 0,7 - 1,0 l | Im Voraufbau gegen Klatschmohn, Taubnessel und Ehrenpreis. Als Ergänzung in Spritzfolge oder Tankmischung geeignet. Aufwand je nach Bodenart. Kein Einsatz auf sehr leichten Böden. Schäden an der Kulturpflanze möglich. Einsatz bei hohen Temperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit in Nachbarschaft zu sensiblen Kulturen (z.B. Gemüse, Kräuter, ...) vermeiden. |
| | Synero 30 SL, Runway VA | 09 | NG349 | F | 0,2 - 0,26 l | Im Voraufbau mit 0,2 l oder im Nachauflauf mit 0,26 l/ha gegen Kamille-Arten, Kornblume und Klatsch-Mohn. Einsatz als Ergänzung in Spritzfolge oder Tankmischung. Keine Kombination mit Aminopyralid-haltigen Präparaten und keine Anwendung von Aminopyralid im Folgejahr. |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|---|---------------------------------------|----------|---------------------------------------|----|---------------|--|
| Unkräuter und Ungräser | Tanaris | 07 09 | NW 5(5/*/*)m NT101, NW705 NG343 | F | 1,5 l | Im Vor- und Nachauflauf gegen Unkräuter. Auf Storchschnabel-Standorten VA-Behandlung notwendig. Zur Verbreiterung des Wirkungsspektrums Spritzfolge mit z.B. Fox, Runway sinnvoll. Möglichkeit für Metazachlor- und Clomazone-freie Behandlungen. |
| Clomazone-Präparate für den Voraufbau mit umfangreichen Anwendungsbestimmungen | | | | | | |
| Rauke-Arten, Hirtentäschel- und Hellerkraut | Gamit 36 AMT, ... Clomazone 360 CS | 09 | NW -(/*/*)m NT127,145,146,149, | F | 0,25 - 0,33 l | Gegen Unkräuter im Voraufbau bis 5 Tage nach der Saat. Der Sicherheitsabstand zu angrenzenden Schutzflächen kann auf 20 m reduziert werden, wenn keine Tankmischung mit weiteren Präparaten oder Zusatzstoffen erfolgt. Zur Verbreiterung des Wirkungsspektrums Spritzfolge mit z.B. Fox, Runway sinnvoll. Weitere, umfangreiche Sicherheitsmaßnahmen und Auflagen beachten! |
| | Upstage | 07 09 | NT152,153,154 | | | |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|---|---|----------|--------------------------------|----|---|--|
| Herbizide für den Einsatz im Nachauflauf | | | | | | |
| Unkräuter | Belkar | 07 09 | NW -(20/10/5)m NW706, NT103 | F | 2x 0,25 l oder 1x 0,5 l | Im Herbst als Spritzfolge von BBCH 12-18 im Abstand von 14 Tagen oder als Einmalbehandlung von BBCH 16-18 gegen Unkräuter. Erstbehandlung ab BBCH 12 beachten, um Kulturschäden zu vermeiden! |
| | Belkar Power Pack = Belkar + Synero 30 SL | 07 09 | NW -(20/10/5)m NW706, NT103 | F | 0,25 l + 0,25 l / 0,25 l oder 0,5 + 0,25 l | Im Herbst als Spritzfolge von BBCH 12-18 im Abstand von 14 Tagen oder als Einmalbehandlung ab BBCH 16 gegen Unkräuter. Erstbehandlung ab BBCH 12 beachten, um Kulturschäden zu vermeiden! |
| | Cliophar 600 SL | 09 | NT102 | F | 0,2 l | Im Frühjahr bis BBCH 50 (Knospenbildung) gegen Kamillearten und Acker-Kratzdistel. Nebenwirkung gegen Kornblume und Kompasslattich. |
| | Effigo | | NT101 | F | 0,35 l | Nach dem Auflaufen der Unkräuter im Herbst gegen Kamille-Arten und Kornblume oder im Frühjahr ab Vegetationsbeginn bis zur Knospenbildung gegen Unkräuter, Acker-Kratzdistel und Acker-Gänsedistel |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|--------------|----------------|----------|-----------------------|-----------|---------------|--|
| Unkräuter | Fox | 09 | NW 5(5/*/*)m NW706 | F | 0,3 / 0,7 l | Nach dem Auflaufen im Herbst ab BBCH 14 gegen Unkräuter im Splitting-Verfahren (0,3/0,7 l/ha) mit Zweitbehandlung nach 10-14 Tagen oder als Einmalbehandlung (0,5-1,0 l/ha) in BBCH 16 gegen Unkräuter. Keine Tankmischung mit Fungiziden oder Graminiziden möglich. |
| | Fox | 09 | NW 5(*/*/*)m NW701 | F | 1,0 l | |
| | Korvetto | 07 09 | NW 5(5/5/*)m NT103 | F | 1,0 l | Im Frühjahr bis BBCH 50 (Knospenbildung) gegen Acker-Kratzdistel und Samenunkräuter. |
| | Lontrel 720 SG | | NT101 | F | 0,1 - 0,16 kg | Im Frühjahr bis BBCH 50 (Knospenbildung) gegen Kamillearten. |
| | Lontrel 600 | | NT102 | | 0,12 - 0,2 l | |
| | Runway | | | NG349,350 | F | 0,2 l |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderegger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|--|----------------------------------|----------|---|----|--------------|---|
| Unkräuter | Stomp Aqua | 07 09 | NW -(-/-/5)m NW705, NT112,145,146,170 | F | 2,0 l | Nachbehandlung im Herbst ab BBCH 16 des Raps bis zum Vegetationsende gegen Unkräuter. Einsatz in Spritzfolge gegen Problemunkräuter wie Ackerkrummhals, Ochsenzunge und Klatsch-Mohn. Anwendung generell mit 90 % Abdriftminderung. Einsatz bei hohen Temperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit in Nachbarschaft zu sensiblen Kulturen (z.B. Gemüse, Kräuter, ...) vermeiden. |
| | Vivendi 100 | 09 | NT101 | F | 0,75 - 1,2 l | Im Frühjahr bis BBCH 50 (Knospenbildung) gegen Kamillearten. |
| Herbizide für den Einsatz in herbizidresistenten Raps | | | | | | |
| Unkräuter | Clearfield Clentiga + Dash EC | 09 | NT108 NG343,354 | F | 1,0 + 1,0 l | Nur in Imazamox-resistenten Rapssorten nach dem Auflaufen im Herbst von BBCH 11-18 oder im Frühjahr von BBCH 30-50 in Winterraps bzw. BBCH 11-18 in Sommerraps gegen Unkräuter. Keine Verwertung als Grünraps. Zusätzliche Risikomanagement-Maßnahmen erforderlich. |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|--|---------------------------------------|----------------------|-----------|----|---------------------|--|
| Graminizide für den Einsatz im Nachauflauf | | | | | | |
| Einjährige Ungräser und Ausfallgetreide, ausgenommen Jährige Rispe | Agil-S | 07 08 09 | | F | 0,75 - 1,0 l | |
| | Flua Power | 07 08 09 | NT103 | 90 | 0,8 l | Nach dem Auflaufen bis zum Frühjahr in BBCH 39 gegen Ungräser. |
| | Focus Aktiv Pack = Focus Ultra + Dash | 07 08 | NT101 | F | 1,0 - 1,5 l + 1,0 l | Optimal im 2-4-Blattstadium der Zielpflanzen gegen Ackerfuchsschwanz, Windhalm, Hirsen und Ausfallgetreide. |
| | Fusilade Max | 07 08 09 | NT101 | F | 0,75 - 1,0 l | Aufwandmenge je nach Anwendungstermin (Herbst oder Frühjahr), Ungras-Art und Entwicklung der Ungräser. |
| | Targa Super | 05 07 08 09 | NT101 | 90 | 0,75 - 1,25 l | |
| Einjährige Ungräser und Ausfallgetreide incl. Jährige Rispe | Select 240 EC + Radiamix | 07 08 | NT108 | F | 0,4 - 0,5 l + 1,0 l | Gegen Ungräser. Nach dem Auflaufen im Herbst BBCH 12-14 der Zielpflanzen. Tankmischungen mit Carax, Toprex, Bor-Dünger, Clorpyralid und Picloram nicht geeignet. |
| | Brixton | 07 08 09 | NT103 | F | 0,7 l | Gegen einjährige Ungräser. Nach dem Auflaufen im Herbst ab BBCH 12 des Winterraps. |
| Ungräser | Brixton | 07 08 09 | NT103 | F | 1,0 l | Gegen Ungräser. Nach dem Auflaufen im Herbst ab BBCH 12 des Winterraps. |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|------------------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------------|----|--------------------------|--|
| Gemeine Quecke, Straußgrasarten | Flua Power | 07 08 09 | NW 5(*/*/*)m, NT109 | 56 | 2,5 l | Im Nachauflauf von BBCH 11-35 gegen Gemeine Quecke und Straußgras-Arten. Gegen Gemeine Quecke 1,6 l/ha ausreichend. |
| Gemeine Quecke | Agil-S | 07 08 09 | NW 5(*/*/*)m | 90 | 1,5 l, oder 2x 0,75 l | Bei 15-20 cm Wuchshöhe der Quecke im Herbst oder Frühjahr, Wüchsige Witterung begünstigt die Wirkung. Bei Agil-S nur Herbstanwendung möglich, diese jedoch auch als Splitting-Anwendung im Abstand von 14-28 Tagen. |
| | Focus Aktiv Pack | 07 08 | NT102 | F | 2,5 l + 1,0 l | |
| | Fusilade Max | 07 08 09 | NT103 | F | 2,0 l | |
| | Select 240 EC + Radiamix | 07 08 09 | NT109 | F | 1,0 + 1,0 l | |
| | Targa Super | 05 07 08 09 | NT102 | 90 | 2,0 l | |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|---|-------------------|----------|-----------|----|---------|--|
| <i>Herbizide vorwiegend gegen Ackerfuchsschwanz und Trespens-Arten</i> | | | | | | |
| Ausfallgetreide, Ackerfuchsschwanz, Windhalm, Jährige Rispe, Vogelmiere | Kerb Flo, ...u.a. | 08 | | F | 1,25 l | Gegen Ackerfuchsschwanz, Windhalm, Jährige Rispe, Ausfallgetreide, Trespens-Arten und Vogelmiere im Spätherbst/Winter während der Vegetationsruhe. |
| Ackerfuchsschwanz, schwer bekämpfbar | Kerb Flo, ...u.a. | 08 | NT101 | F | 1,8 l | Gegen schwer bekämpfbaren bzw. herbizidresistenten Ackerfuchsschwanz bis 1,875 l/ha im Spätherbst/Winter während der Vegetationsruhe. |
| Ungräser, Ausfallgetreide und Unkräuter | Milestone | 08 09 | NT101 | F | 1,5 l | Gegen Unkräuter und Ungräser im Spätherbst/Winter ab BBCH 14. Schwer bekämpfbarer Ackerfuchsschwanz wird mit erfasst. Kein Einsatz bei Vorbehandlung mit Runway. |

Infos zum Raps
Unkräuter und Ungräser

| Schaderreger | Präparate | GHS | Auflagen* | WZ | Aufwand | Bemerkungen |
|-------------------------------------|--------------------------|----------|--------------|----|---------|--|
| Stoppelbehandlung | | | | | | |
| Unkräuter, Ungräser und Ausfallraps | Taifun forte, ...u.a. #) | 09 | NG352, NT102 | F | 5,0 l | Im Herbst nach der Ernte auf Rapsstoppeln gegen Unkräuter, Ungräser und Ausfallraps. Bodenbearbeitung frühestens nach 10 Tagen Wirkungszeit. Je nach Verunkrautung und Anwendungsbedingungen Reduzierung bis auf 3,0 l/ha möglich. Einsatz auf das absolut notwendige Maß begrenzen. Keine Behandlung von blühenden Trachtpflanzen für Honigbienen! Abdrift zuverlässig vermeiden. |
| Zaunwinde | Starane XL, ...u.a. | 07 09 | NT102 | F | 1,8 l | Stoppelbehandlung nach der Ernte zur gezielten Windenbekämpfung. Die Winde sollte eine Wuchslänge von min. 20 cm erreicht haben. Wirkungszeit von 4-6 Wochen nach der Behandlung einhalten. |

*) 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.