



Glyfos® Dakar

Die rasante Unkrautbekämpfung
leichter gemacht



Kleines Korn ganz groß



In vielen Fällen reichen schon 1,6 kg Glyfos Dakar für 1 ha
= nur gut 50 % gegenüber Standardformulierungen

Glyfos Dakar ist das neue Totalherbizid mit maximierter Wirkstoffkonzentration (680 g/kg Glyphosat), rasant schneller Wirkung und in Granulatform für leichteres Handling (stabiler Beutel), weniger Aufwand für Transport, Lagerung, Entsorgung.



Sie wollen Getreidestroh verfüttern? Kein Problem, denn nach Einsatz von Glyfos Dakar gibt es dafür keine Beschränkungen.

NEU

Steckbrief

Wirkstoff	680 g/kg Glyphosat
Formulierung	Wasserlösliches Granulat
Aufwandmenge	Zugelassen: 1,6–2,65 kg/ha
Zugelassene Kulturen	Ackerbau, Stilllegungsflächen, Getreide, Wiesen, Weiden, Forst etc.
Bienen	B4
Gebindegröße	10 kg-Beutel

Indikationen

Kulturen	Schadorganismus	Anwendungszeitpunkt	Aufwandmenge Glyfos Dakar
■ Ackerbaukulturen, z. B.: Getreide, Mais, Raps, Zuckerrübe	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Vor der Saat; bis 2 Tage vor der Saat	1,6 kg/ha
■ Ackerbaukulturen, z. B.: Getreide, Mais, Zuckerrübe, ausgenommen Winterraps	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Vor dem Auflaufen; bis 5 Tage nach der Saat	1,6 kg/ha
■ Getreide (Gerste, Hafer, Roggen, Triticale, Weizen), ausgenommen Saat- und Braugetreide, ab BBCH 89	Ernteerleichterung: Zwiewuchs und Unkrautdurchwuchs in lagerndem Getreide, Sikkation	Vorerntebehandlung, 7 Tage Wartezeit Keine Einschränkungen bei der Verfütterung des Erntegutes	2,65 kg/ha
■ Getreidestoppel, Maisstoppel, Rapsstoppel	Ausfallgetreide / -raps, ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Gemeine Quecke	Nach der Ernte; Herbst, oder nach dem Wiedereergrünen	2,65 kg/ha
■ Stilllegungsflächen (Rekultivierung)	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Vor der Saat von Folgekulturen; während der Vegetationsperiode, zur Saatbettvorbereitung vor einer Bodenbearbeitung	2,65 kg/ha
■ Wiesen & Weiden	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Quecke und Ampferarten	Zur Grünlanderneuerung Keine Einschränkungen bei der Verfütterung des Erntegutes	2,12 kg/ha

Das **EXTRA** für Sie – Glyfos® Dakar

- **Akzelerator-Technologie** mit innovativen Netzmitteln = optimale Wirkstoffanhaftung, Wirkstoffaufnahme und Wirkstoffverteilung bis in die Wurzelspitzen
- Maximale Glyphosatkonzentration unmittelbar am Wirkort
- Wirkstoff als Ammonium-Salz: für **verbesserte Wirksamkeit** auch bei höherer Wasserhärte in der Spritzbrühe
- Regenfest in einer Stunde, Behandlung auch taufeuchter Bestände möglich
- Nachfolgearbeiten nach der Spritzung bereits **nach ca. einem Tag bei einjährigen Unkräutern und bis fünf Tagen bei mehrjährigen Unkräutern unter günstigen Bedingungen** möglich

Praxistipp

Weniger ist mehr! Optimal 100 l bis 200 l Wasser/ha bei geeigneter Düsentchnik.

Praxistipp

Beim Befüllen der Spritze das Produkt langsam nach Wasservorlage einrieseln lassen.



Glyfos® SUPREME

Mit verbesserter Wirkungsgeschwindigkeit gegen den Unkraut-Dschungel

Steckbrief

Wirkstoff	450 g/l Glyphosat
Formulierung	Wasserlösliches Konzentrat
Aufwandmenge	Zugelassen: 2,4–4,0 l/ha
Zugelassene Kulturen	Ackerbau, Stilllegungsflächen, Getreide, Wiesen, Weiden, Forst etc.
Bienen	B4
Gebindegröße	5 l, 20 l, 640 l



Indikationen

Kulturen	Schadorganismus	Anwendungszeitpunkt	Aufwandmenge Glyfos SUPREME
■ Ackerbaukulturen, z. B.: Getreide, Mais, Raps, Zuckerrübe	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Vor der Saat; bis 2 Tage vor der Saat	2,4 l/ha
■ Ackerbaukulturen, z. B.: Getreide, Mais, Zuckerrübe, ausgenommen Winterraps	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Vor dem Auflaufen; bis 5 Tage nach der Saat	2,4 l/ha
■ Getreide (Gerste, Hafer, Roggen, Triticale, Weizen), ausgenommen Saat- und Braugetreide, ab BBCH 89	Ernteerleichterung: Zwiewuchs und Unkrautdurchwuchs in lagerndem Getreide, Sikkation	Vorerntebehandlung, 7 Tage Wartezeit Keine Einschränkungen bei der Verfütterung des Erntegutes	4,0 l/ha
■ Getreidestoppel, Maisstoppel, Rapsstoppel	Ausfallgetreide / -raps, ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Gemeine Quecke	Nach der Ernte; Herbst, oder nach dem Wiederergrünen	4,0 l/ha
■ Stilllegungsflächen (Rekultivierung)	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Vor der Saat von Folgekulturen; während der Vegetationsperiode, zur Saatbettvorbereitung vor einer Bodenbearbeitung	4,0 l/ha
■ Wiesen & Weiden	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Quecke und Ampferarten	Zur Grünlanderneuerung Keine Einschränkungen bei der Verfütterung des Erntegutes	3,2 l/ha

Das **EXTRA** für Sie – Glyfos® SUPREME

- **Akzelerator-Technologie** mit innovativen Netzmitteln = optimale Wirkstoffanhafung, Wirkstoffaufnahme und Wirkstoffverteilung bis in die Wurzelspitzen
- Hohe Glyphosatkonzentration unmittelbar am Wirkort
- Regenfest in einer Stunde, Behandlung auch taufeuchter Bestände möglich
- Nachfolgearbeiten nach der Spritzung bereits **nach ca. einem Tag bei einjährigen Unkräutern und bis sieben Tagen bei mehrjährigen Unkräutern unter günstigen Bedingungen** möglich
- Verbesserte Fließigenschaften durch geringe Viskosität für schnelle und fast rückstandsfreie Restentleerung

Praxistipp

Weniger ist mehr! Optimal 100 l bis 200 l Wasser/ha bei geeigneter Düsentchnik.



Sie wollen Getreidestroh verfüttern? Kein Problem, denn nach Einsatz von Glyfos SUPREME gibt es dafür keine Beschränkungen.