

Abstandsauflagen

MONITOR® hat günstige Abstandsauflagen zu Oberflächengewässern und Saumbiotopen. Bei Verwendung von abdriftmindernder Technik kann der Abstand auf 0 m reduziert werden. Dabei sind die länderspezifischen Regelungen zu beachten.



Nachbau

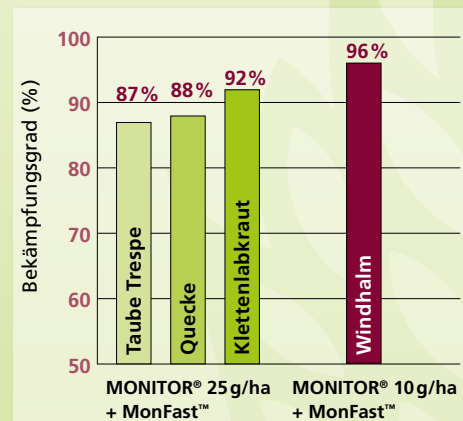
Nach Anwendung von MONITOR® können Raps (tiefmischende Bodenbearbeitung), Weizen, Gerste, Roggen, Triticale, Hafer, Mais, Kartoffeln, Leguminosen nachgebaut werden.

Tipps zur guten fachlichen Praxis

- ❖ Nicht verbrauchte Spritzbrühe und Reinigungsmenge nur auf dem Acker ausbringen!
- ❖ Spritzenreinigung möglichst auf dem Feld vornehmen!
- ❖ Waschbrühe nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen!

MonFast™ – Das Netzmittel

- ❖ MonFast™ verbessert die Aufnahme und stabilisiert die Wirksamkeit blattaktiver Herbizide.
- ❖ MonFast™ stabilisiert die Wirkung, insbesondere bei ungünstigen Applikationsbedingungen.
- ❖ MonFast™ ist mischbar mit vielen anderen Mitteln.



Empfehlung:

- ❖ MonFast™ wird der Spritzbrühe in einer Konzentration von 0,2% zugesetzt.
- ❖ MonFast™ grundsätzlich bei der Bekämpfung von Trespe-Arten, Quecke und Ausfallgerste zusetzen. MonFast™ ggf. (ungünstige Anwendungsbedingungen) bei der Bekämpfung von Windhalm zusetzen.

Infos: www.monsanto.de/monitor
Hotline 0180/1000331
0,039 €/Min. aus dem Festnetz,
Mobilfunk max. 0,42 €/Min.



Mitvertrieb durch Spiess-Urania Chemicals GmbH,
Heidenkampsweg 77, 20097 Hamburg



MONITOR® – Die Expertenlösung



Vorteile Ihrer Expertenlösung

- Extrem stark gegen Windhalm
- Zuverlässig gegen Trespelarten, Ausfallgerste, Quecke und Dikotyle
- Überzeugend durch langjährige Anwendererfahrung
- Flexibel in Mischung und Anwendungszeitpunkt



Zur idealen Wirkunterstützung empfehlen wir das Netzmittel **MonFast™**.

Mischungsempfehlung

Leitverunkrautung: Windhalm, Klette und Mischverunkrautung

	+ MonFast™	Windhalm	Klettenlabkraut	Kamillearten	Stiefmütterchen	Vogelmiere	Ackerholzzahn	Ausfallgras	Knochenkräuter	Taubnessel	Kornblume	Klatschmohn	Ehrenpreis
MONITOR® 8–12,5 g/ha													
+ Primus® ¹⁾ (10–12,5 g/ha + 75 ml/ha)	ja	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ Artus® ²⁾ (10–12,5 g/ha + 50 g/ha)	nein	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ Biathlon® ³⁾ (10–12,5 g/ha + 70 g/ha)	ja	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ Pointer SX® ²⁾ (10–12,5 g/ha + 40–45 g/ha)	ja	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ Starane XL® ¹⁾ (10–12,5 g/ha + 0,75 l/ha)	ja	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ Concert SX® ²⁾ (8–10 g/ha + 80–100 g/ha)	ja	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Leitverunkrautung: Tresse (& Ausfallgerste), Quecke (& Ausfallgerste), Mischverunkrautung (Dikotyle & Windhalm)

	Windhalm	Trespelarten	Quecke	Ausfallgerste	Flughafers	Ausfallgras	Ackerholzzahn	Klettenlabkraut	Knochenkräuter	Kamillearten	Vogelmiere	Stiefmütterchen	Ehrenpreis	Taubnessel	Kornblume	Klatschmohn
MONITOR® 25 g/ha																
+ MonFast™ 0,2%	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ MonFast™ 0,2% + Primus® ¹⁾ (75 ml/ha)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ MonFast™ 0,2% + Biathlon® ³⁾ (70 g/ha)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ MonFast™ 0,2% + Pointer SX® ²⁾ (40–45 g/ha)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ MonFast™ 0,2% + Starane XL® ¹⁾ (0,75 l/ha)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
+ MonFast™ 0,2% + Concert SX® ²⁾ (80–100 g/ha)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Empfehlung:

Der Zusatz von MonFast™ stabilisiert die Wirkung.

- Sehr gute Wirkung
- Gute Wirkung
- Mittlere Wirkung
- Geringe Wirkung

¹⁾ = reg. Marke Dow AgroSciences
²⁾ = reg. Marke Du Pont
³⁾ = reg. Marke BASF

* 1–3-Blatt-Stadium des Flughafers

Empfehlung:

Der Zusatz von MonFast™ bei Trespelarten, Quecke und Ausfallgerste ist immer erforderlich.

Splitting (2 x 12,5 g + MonFast™) sichert die Wirkung im Vergleich zur Einmalanwendung ab.

Anwendungsempfehlung

