



GALLANT® SUPER

Herbizid

Kurzcharakteristik

Die preiswerte Lösung gegen Ungräser in Rübe, Sonnenblume, Futtererbse, Ackerbohne, Raps (Herbst), Speisezwiebel und Karotte.

Pfl.Reg.Nr.

3382

Wirkstoff

Haloxyfop-P 104 g/l

Wirkungsweise (HRAC)

Gruppe A

Formulierung

EC-Formulierung mit integriertem Netzmittel

Empfohlene Aufwandmenge

0,3 – 0,5 l/ha

Anwendungszeitraum

Nach dem Auflaufen der Ungräser

Gewässerabstand

5/1/1/1 m

Gebindegrößen

1 l, 5 l

Schnell sparen.

Rasche Wirkung, günstiger Preis: Gallant Super.

Es ist nicht notwendig, dass Flughäfer oder Hirse in den Rübenfeldern stehen und den Ertrag reduzieren. Mit Gallant Super können Ungräser preiswert und sicher bekämpft werden.

- ⊕ Unerreichtes Preis-Leistungs-Verhältnis
- ⊕ Sichere Wirkung auch bei ungünstiger Witterung
- ⊕ Hohe Flexibilität in der Aufwandmenge

Die Wirkung

Aufgelaufene Ungräser stellen sofort nach der Anwendung das Wachstum ein. Nach 8 bis 10 Tagen lässt sich das jüngste Blatt leicht aus der Blattscheide ziehen. Nach drei Wochen ist der Absterbeprozess abgeschlossen.

Die Vorteile

Gallant Super zeigt auch bei niedriger Luftfeuchte, Trockenheit und Wachsschicht auf den Ungräsern durch das integrierte Netzmittel eine starke Wirkung. Mehr Sicherheit und Flexibilität bei der Anwendung sind die Folge.

Die Effekte

Da kleine Ungräser bei wüchsiger Witterung (hohe Luftfeuchtigkeit am Morgen) und geringer Wachsschicht leichter bekämpfbar sind, kann unter diesen Bedingungen die Menge von Gallant Super um 20 % reduziert werden.

Der Nutzen

Aufgrund der geringeren Hektarkosten und der sicheren Wirkung sparen Sie Geld und Nerven. Die höhere Flexibilität bei der Anwendung (z. B. auch auf leicht taufeuchte Bestände) schafft Freiräume.

/// Flexible Aufwandmenge von Gallant Super

	günstige* Bedingungen	normale Bedingungen
Ausfallgetreide	0,3 l	0,4 l
Flughäfer	0,4 l	0,5 l
Hirse-Arten	0,4 l	0,5 l
Trespe	0,4 l	0,5 l
Weidelgras	0,5 l	0,5 l
Ackerfuchsschwanz	0,4 l	0,5 l
Windhalm	0,4 l	0,5 l

*Bei warmer (> 10 °C), wüchsiger Witterung, hoher Luftfeuchtigkeit, geringer Wachsschicht und kleinen Ungräsern bis 5 Blätter.



Zuverlässige Wirkung gegen Flughäfer