

FUSILADE MAX[®]

Maximum Power gegen Ungräser in über 50 Kulturen

Vorteile

- › Übertreffende Kulturverträglichkeit
- › Überzeugend stark gegen Ausfallgetreide, diverse Leitungsgräser und Quecke
- › Schnellere und effizientere Wirkstoffaufnahme dank moderner ISOLink-Technologie

Produktpass

Wirkstoffe

125 g/l Fluzifop-P-butyl (enthält ca. 190 g/l Parafinöl als Lösungsmittel)

Formulierung

EC (Emulsionskonzentrat)

Kulturen

Winterraps, Zuckerrübe, Futterrübe, Futtererbse, Kartoffel, Ackerbohne, Möhre, Sonnenblume, Erdbeere, Rotschwengel, Baumschulgehölzpflanzen, Ziergehölze, Nadelholz, Laubholz (Weihnachtsbaum- und Schmuckreisigkulturen)

Wirkungsspektrum

Ungräser (inklusive Quecke) und Ausfallgetreide

Aufwandmenge

1,0 l/ha, gegen gemeine Quecke 2,0 l/ha

Einsatzzeitraum

Nach dem Auflaufen

Gebinde

12 x 1 l, 4 x 5 l, 20 l

Fusilade Max[®] ist ein selektives Nachauflauf-Herbizid zur Bekämpfung von Ungräsern und Ausfallgetreide in einer Vielzahl von Ackerbau- und Gemüsekulturen sowie im Zierpflanzenanbau und Forst.

Breit zugelassen, sicher in der Anwendung

Die Praxis schätzt Fusilade Max[®] wegen seiner zuverlässigen Wirkung und ausgezeichneten Kulturverträglichkeit in den folgenden Kulturen:

- › Ackerbohne, Möhre, Sonnenblume, Erdbeere, Rotschwengel
- › Baumschulgehölzpflanzen, Ziergehölze
- › Nadelholz, Laubholz (Weihnachtsbaum- und Schmuckreisigkulturen)

Hierbei erfasst Fusilade Max[®] alle relevanten Ungrasarten, ganz gleich in welcher der zugelassenen Kulturen:

Einjährige Ungräser

- › Acker-Fuchsschwanz (Alopecurus myosuroides)
- › Ausfallgerste (Hordeum vulgare)
- › Windhalm (Apera spica-venti)
- › Flughafener (Avena fatua)
- › Hirse-Arten (Digitaria ssp., Setaria ssp., Echinochloa ssp.,)
- › Trespener-Arten (Bromus ssp.)
- › Ausfallroggen (Secale cereale)
- › Ausfallweizen (Triticum ssp.)

Mehrjährige Ungräser

- › Weidelgräser (Lolium ssp.)
- › Quecke (Agropyron repens)

Forstlich bedeutende Grasarten

- › Reitgräser (Calamagrostis ssp.)
- › Honiggräser (Holcus ssp.)
- › Straußgräser (Agrostis ssp.)
- › Pfeifengras (Molina coerulescens)
- › Rasenschmiele (Deschampsia cespitosa)
- › Quecke (Agropyron repens)



Gemeine Quecke (Elymus repens)



Flughafener (Avena fatua)