

24 december 2025

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.2 Ctgb juni 2019) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Zaaiui (onbedekte teelt)	Roest ¹	0,50 l/ha	1	21 dagen

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

¹ Roest (*Puccinia allii* en *Puccinia porri*)

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden, is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Ui-achtigen m.u.v. zaaiui (onbedekte teelt)	Roest ³	0,5 L/ha	0,5 L/ha	1	21 dagen
Asperge (toepassing na de laatste oogst) (onbedekte teelt)	Roest ³	0,5 L/ha	0,5 L/ha	1	-
Prei (onbedekte teelt)	Roest ³	0,5 L/ha	0,5 L/ha	1	21 dagen
Aromatische kruidgewassen	Bladvlekkenziekte ²	0,5 L/ha	0,5 L/ha	1	14 dagen

(onbedekte teelt)	Roest ³ Botrytis ⁴				
Bloembollen en bloemknollen (bedekte teelt)	Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Bolbloemen en knolbloemen (bedekte teelt)	Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Bloembollen en bloemknollen m.u.v. tulp en lelie (onbedekte teelt)	Botrytis ⁴	0,5 L/ha	0,5 L/ha	1	-
Bolbloemen en knolbloemen (onbedekte teelt)	Botrytis ⁴	0,5 L/ha	0,5 L/ha	1	-
Potplanten (bedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Potplanten (onbedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Snijbloemen (bedekte, grondgebonden teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Snijbloemen (bedekte, niet-grondgebonden teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Snijbloemen (onbedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Trekheesters (bedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Trekheesters	Roest ^{3,5}	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-

(onbedekte teelt)	Botrytis ⁴				
Snijgroen (bedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Snijgroen (onbedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Boomkwekerijgewassen (bedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Boomkwekerijgewassen (onbedekte, pot- en containerteelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴ Echte meeldauw ⁶ Bladvlekkenziekte ⁷ Schurft ⁸	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Laanbomen (onbedekte, grondgebonden teelt, neerwaarts gespoten)	Echte meeldauw ⁶	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Laanbomen m.u.v. hoge laanbomen** (onbedekte, grondgebonden teelt, opwaarts/zijwaarts gespoten)	Echte meeldauw ⁶	0,075-0,125% (75 - 125 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Sierheesters incl. rozen (onbedekte, grondgebonden teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Coniferen incl. kerstbomen (onbedekte, grondgebonden teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Heideplanten (onbedekte, grondgebonden teelt)	Botrytis ⁴ Bladvlekkenziekte ⁷	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Bos- en haagplantsoen (onbedekte, grondgebonden teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-

Vruchtbomen en -struiken (onbedekte, grondgebonden teelt)	Botrytis ⁴ Schurft ⁸	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Vaste plantenteelt (onbedekte, grondgebonden teelt en pot- en containerteelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Bloemenzaadteelt (onbedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-
Veredelingsteelt en zaadteelt van groente- en sierteeltgewassen (bedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,075% (75 mL per 100 L water)	0,75 L/ha	1	-
Veredelingsteelt en zaadteelt van groentegewassen en bloembol- en bloemknolgewassen (onbedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,50 L/ha	0,50 L/ha	1	-
Veredelingsteelt en zaadteelt van sierteeltgewassen m.u.v. bloembol- en bloemknolgewassen (onbedekte teelt)	Roest ^{3,5} Botrytis ⁴	0,75 L/ha	0,75 L/ha	1	-

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.
Werkzaamheid is bij lagere dosering niet beoordeeld.

** Met een hoogte > 5 m

² Bladvlekkenziekte (*Septoria* sp.)

³ Roest (*Puccinia* sp.)

⁴ Botrytis (*Botrytis* sp.)

⁵ Roest (*Uromyces* sp.)

⁶ Echte meeldauw (*Erysiphe* sp.)

⁷ Bladvlekkenziekte (*Colletotrichum gloeosporioides*)

⁸ Schurft (*Venturia* sp.)

Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van zaaiuien het middel toepassen in 300-600 liter water per ha.

In de teelt van aromatische kruidgewassen het middel toepassen op het gewas in het stadium 'twee loofbladeren, bladparen, of kransen ontvouwen' (BBCH12) tot 'maximale stengellengte of rozetdiameter bereikt' (BBCH39).

Om het grondwater te beschermen mag dit middel in de onbedekte teelt van zaaiui niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om in het water levende organismen te beschermen, is toepassing op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste klasse DRT90.

Om zoogdieren te beschermen mag dit middel in de onbedekte teelt van potplanten, vaste planten en boomkwekerijgewassen in potten en containers alleen worden toegepast indien de grond is afgedekt met folie of verharding (beton, bestrating of grind).

Om zoogdieren te beschermen is toepassing in de onbedekte, grondgebonden teelt van snijgroen, snijbloemen, trekheesters, sierheesters, heideplanten, bloemenzaad en vaste planten uitsluitend toegestaan indien de totale bodembedekking van het gewas meer dan 70% is (vanaf BBCH50).

Om zoogdieren te beschermen is toepassing in de onbedekte veredelingsteelt en zaadteelt van groentegewassen uitsluitend toegestaan vanaf het verschijnen van de bloeiwijze (BBCH50).

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof benzovindiflupyr. Benzovindiflupyr behoort tot de pyrazole-4- carboxamides (SDHI fungiciden). De FRAC code is 7. Bij dit product bestaat kans op resistentieontwikkeling. Wissel het middel af met middelen met een ander werkingsmechanisme. Volg de aanbevelingen van de toelatingshouder op.