



Fungicide ter bestrijding van Botrytis in de onbedekte teelt van tulp, hyacint, gladiool, narcis en bijgoed.

Toelatingsnummer: 14750 N

Aard van het preparaat: WG water dispergeerbaar granulaat

Werkzame stof: Fenpyrazamine

Gehalte: 500 g/kg

Lotnummer: zie verpakking

Gevarenaanduidingen

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen

P273 Voorkom lozing in het milieu.

P391 Gelekte/gemorst stof opruimen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Deze verpakking mag niet opnieuw worden gebruikt.
Lees altijd voor het gebruik het gehele etiket.

(W1)



WAARSCHUWING

Toelatingshouder
SUMITOMO CHEMICAL AGRO
EUROPE S.A.
Rue de la Voie Lactée 10A
69370 Saint Didier au Mont d'or
FRANKRIJK
Tel: +33 (0)4 78 64 32 57



Deze verpakking is bedrijfsafval,
mits deze is schoongespoeld zoals
wettelijk is voorgeschreven.



14750-1-L4-0617-01

1KG Nufarm B.V.
Rivium Quadrant 75-7
2909 LC Capelle aan den IJssel
Tel.: 010-3037725
www.nufarm.com/nl

Nufarm Grow a better tomorrow.

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1, Ctgb juni 2015) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassings-gebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Tulp (onbedekte teelt)	Botrytis ¹	0,8 kg/ha	3	7

¹ Botrytis tulipae

Het gebruik in de onbedekte teelt van hyacint, gladiool, narcis en bijgoed is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing geen werkzaamheids- en fitotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassings-gebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Hyacint (onbedekte teelt)	Botrytis ²	0,8 kg/ha	3	7
Gladiool (onbedekte teelt)	Botrytis ³	0,8 kg/ha	3	7
Narcis (onbedekte teelt)	Botrytis ⁴	0,8 kg/ha	3	7
Bijgoed (onbedekte teelt)	Botrytis ⁵	0,8 kg/ha	3	7

² Botrytis hyacinthi – ³ Botrytis gladiolorum – ⁴ Botrytis narcissicola –

⁵ Botrytis spp

Resistentie management

Dit middel bevat de werkzame stof fenpyrazamine. Fenpyrazamine behoort tot de amino-pyrazolinonen. De Frac code is 17. Bij dit product bestaat er kans op

resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

Aanbevelingen

Kamuy® is een fungicide ter bestrijding van botrytis (Botrytis tulipae en Botrytis cinerea) in tulp. Het heeft een preventieve en translaminare werking. **Kamuy®** voorkomt de kieming van de sporen, remt de groei van het mycelium en van de kiembuis van de schimmel.

Kamuy® moet worden toegepast als onderdeel van een programma, in afwisseling met producten met een ander werkingsmechanisme.

Toepassing in de teelt van tulp, hyacint, gladiool, narcis en bijgoed (onbedekte teelt)

Dosis: 0,8 kg/ha

Kamuy® altijd in combinatie toepassen met mancozeb of ander breedwerkend fungicide. Bij het bereiden van de spuitplossing continu roeren. Voor gebruiksadvies **Kamuy®** raadpleeg uw leverancier van gewasbeschermingsmiddelen. Het interval tussen de toepassingen dient aangepast te worden aan de graad van de ziektedruk en de grootte van de plant.

Maximaal aantal toepassingen per jaar: 3 met een minimum interval van 7 dagen.

Voorzorgsmaatregelen

Dit product in een originele gesloten verpakking en vorstvrij bewaren, in een frisse, droge en afgesloten ruimte, die speciaal daarvoor bestemd is.

Waarsborg

Wij garanderen dat de samenstelling van de producten in gesloten, originele verpakkingen gelijk staat aan de indicaties aangegeven op de etiketten. Aangezien de opslag en het gebruik buiten onze invloed liggen, nemen wij geen verantwoordelijkheid voor directe of indirecte gevolgen n.a.v. foutief gebruik van de producten of gebruik in strijd met de voorschriften. Meerdere factoren, zoals weer, bodem, plantensoort, toepassingstechnieken, toepassings-termijn, resistentie, menging met andere producten, enz. kunnen invloed op de werking van het product hebben. Dit kan, onder ongunstige omstandigheden, een verandering van de effectiviteit van het product tot gevolg hebben of aanleiding zijn voor schade aan het gewas. Voor deze resultaten kunnen de distributeurs en de producenten geen verantwoording nemen.