



Diadem[®]

GROEP	3	7	FUNGICIDE
-------	---	---	-----------

Toelatingsnummer	16096 N
Wnr	W.2
Productgroep	Fungicide
Aard van het preparaat	Emulgeerbaar concentraat
Werkzame stof(fen) en gehalte(n)	fluxapyroxad (50,0 g/L) + mefentrifluconazool (100,0 g/L)
UFI	QNM0-A48U-W00X-4J7A

Classificatie

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:
mefentrifluconazool; N,N-dimethyldecan-1-amide; N,N-dimethyloctanamide

Pictogram	  GHS07 GHS09
Signaalwoord	WAARSCHUWING
Gevarenaanduidingen	H302 Schadelijk bij inslikken. H315 Veroorzaakt huidirritatie. H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H332 Schadelijk bij inademing. H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. H362 Kan schadelijk zijn via de borstvoeding. H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Voorzorgsmaatregelen	P260 Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.

	P263 Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden. P280 Draag beschermende handschoenen, beschermende kleding en oogbescherming/gelaatsbescherming. P308 + P311 Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. P305 + P351 + P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P403 + P233 Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar erkende verwerker van afvalstromen.
Aanvullende etiketelementen	SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

STORL

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

Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Hou het etiket van dit product bij de hand indien contact opgenomen wordt met het BASF-telefoonnummer of arts. Hulpverleners moeten aan eigen veiligheid denken. Bij gevaar van bewusteloosheid, plaatsing en transport in stabiele zijligging. Verontreinigde kleding direct verwijderen.

Na inademen: Rust, frisse lucht, doktershulp.

Na huidcontact: Met water en zeep grondig wassen.

Na contact met de ogen: 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen, door oogarts laten controleren.

Na inslikken: Onmiddellijk mond spoelen en vervolgens 200-300 ml water drinken, medische hulp.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling: Behandeling: behandeling van de symptomen (verwijderen van de verontreinigende stof, controle van de vitale functies), geen specifiek tegengif bekend.

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 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering# middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Bieten	Bladvlekkenziekte *9 Echte meeldauw *10 Roest *11	1,0 l/ha	2	14	28
Wintertarwe	Bladvlekkenziekten *1 Bruine roest *2 Gele roest *3 Echte meeldauw *4	1,5 L/ha	2	14 – 21##	35
Wintergerst	Netvlekkenziekte *5 Bladvlekkenziekten *6,*7 Dwergroest *8	1,5 L/ha	2	14 – 21##	35
Zomertarwe	Bladvlekkenziekten *1 Bruine roest *2 Gele roest *3 Echte meeldauw *4	1,5 L/ha	2	14 – 21##	35
Zomergerst	Netvlekkenziekte *5 Bladvlekkenziekten *6,*7 Dwergroest *8	1,5 L/ha	2	14 – 21##	35

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.

Indien eerste toepassing voor BBCH 49 (het zwellen van de aar) plaats vindt dan kan minimum interval van 14 dagen aangehouden worden, indien eerste toepassing na BBCH 49 (het zwellen van de aar) plaats vindt dan minimum interval van 21 dagen aanhouden.

*1 Bladvlekkenziekte (*Zymoseptoria tritici*)

*2 Bruine roest (*Puccinia triticina*)

- *3 Gele roest (*Puccinia striiformis*)
- *4 Echte meeldauw (*Blumeria graminis*)
- *5 Netvlekkenziekte (*Pyrenophora teres*)
- *6 Bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*)
- *7 Bladvlekkenziekte (*Ramularia collo-cygni*)
- *8 Dwergroest (*Puccinia hordei*)
- *9 Bladvlekkenziekte (*Cercospora beticola*, *Ramularia beticola*)
- *10 Echte meeldauw (*Erysiphe betae*)
- *11 Roest (*Uromyces betae*)

Het gebruik in de teelt van triticale, zomerrogge, winterrogge en haver is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing/en geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek 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 dit/deze toepassingsgebied/en valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering# middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Triticale	Gele roest *3 Echte meeldauw *4 Bladvlekkenziekte *9 Bruine roest *10	1,5 L/ha	2	14 – 21##	35
Winterrogge	Bladvlekkenziekte *6 Bruine roest *10	1,5 L/ha	2	14 – 21##	35
Zomerrogge	Bladvlekkenziekte *6 Bruine roest *10	1,5 L/ha	2	14 – 21##	35
Haver	Echte meeldauw *4 Kroonroest *11	1,5 L/ha	2	14 – 21##	35

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

Indien eerste toepassing voor BBCH 49 (het zwellen van de aar) plaats vindt dan kan minimum interval van 14 dagen aangehouden worden, indien eerste toepassing na BBCH 49 (het zwellen van de aar) plaats vindt dan minimum interval van 21 dagen aanhouden.

*3 Gele roest (*Puccinia striiformis*)

*4 Echte meeldauw (*Blumeria graminis*)

*6 Bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*)

*9 Bladvlekkenziekte (*Septoria* spp.)

*10 Bruine roest (*Puccinia recondita*)

*11 Kroonroest (*Puccinia coronata*)

Overige toepassingsvoorwaarden

Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

In de teelt van granen, het middel toepassen in 150-300 liter water per ha.

In de teelt van bieten, het middel toepassen in 100-400 liter water per ha.

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

Resistentiemanagement

Let op: Dit middel bevat de werkzame stoffen mefentrifluconazole en fluxapyroxad. Mefentrifluconazole behoort tot de Demethylation inhibitors (DMI). De Frac code is 3. Fluxapyroxad behoort tot de succinate-dehydrogenase inhibitors (SDHI). De Frac code is 7. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. Volg de aanbevelingen van de toelatingshouder op.

Aanbevelingen

Raadpleeg voor het toepassen uw adviseur en/of leverancier en pas toe volgens goed landbouwkundig gebruik.

Algemeen

Product stewardship

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebepanking" op www.toolboxwater.nl. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens de gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en /of voor de schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.