

# Balaya

GROEP

3

11

FUNGICIDE

<b>Toelatingsnummer</b>	<b>16131 N</b>
<b>Wnr</b>	W.1
<b>Productgroep</b>	fungiciden
<b>Aard van het preparaat</b>	Emulgeerbaar concentraat
<b>UFI</b>	1M74-20VN-X00V-W5PV
<b>Werkzame stof(fen) en gehalte(n)</b>	mefentrifluconazool (100 g/l) + pyraclostrobine (100 g/l)

## Classificatie

**De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:**

2-ethylhexyl-S-lactaat, mefentrifluconazool, pyraclostrobine

### Pictogram



### Signaalwoord

GEVAAR

### Gevarenaanduidingen

H302 Schadelijk bij inslikken.  
 H315 Veroorzaakt huidirritatie.  
 H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.  
 H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel  
 H332 Schadelijk bij inademing.  
 H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### Voorzorgsmaatregelen

P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.  
 P102 Buiten het bereik van kinderen houden.  
 P103 Lees aandachtig en volg alle instructies op.  
 P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.

	<p>P202 Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.</p> <p>P260 Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.</p> <p>P264 Na het werken met dit product met veel water en zeep grondig wassen.</p> <p>P270 Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.</p> <p>P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.</p> <p>P272 Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten.</p> <p>P280 Draag beschermende handschoenen, beschermende kleding en oogbescherming/gelaatsbescherming.</p> <p>P310 Onmiddellijk een arts raadplegen.</p> <p>P305 + P351 + P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.</p> <p>P304 + P340 NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.</p> <p>P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep grondig wassen.</p> <p>P330 De mond spoelen.</p> <p>P362 + P364 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.</p> <p>P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.</p> <p>P403 + P233 Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.</p> <p>P405 Achter slot bewaren.</p> <p>P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar erkende verwerker van afvalstromen.</p>
<b>Aanvullende etiketelementen</b>	<p>SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.</p> <p>EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.</p>

## AgriRecover

[www.agrirecover.eu](http://www.agrirecover.eu)

## 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. Direct corticosteroïd-doseeraerosol inhaleren.

**Na huidcontact:** Direct met veel water grondig wassen, steriel verband aanleggen, huidarts raadplegen.

**Na contact met de ogen:** Minstens 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 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	Veiligheidstermijn in dagen
Wintertarwe	Bladvlekkenziekte *1 Gele roest *2 Zwarte roest *3	1,5 L/ha	2	14 – 21 ##	35
Wintergerst	Bladvlekkenziekten *4,5 Netvlekkenziekte *6	1,5 L/ha	2	14 – 21 ##	35
Zomertarwe	Bladvlekkenziekte *1 Gele roest *2 Zwarte roest *3	1,5 L/ha	2	14 – 21 ##	35
Zomergerst	Bladvlekkenziekten *4,5 Netvlekkenziekte *6	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 Gele roest (*Puccinia striiformis*)

\*3 Zwarte roest (*Puccinia triticina* = *Puccinia recondita* f. sp. *tritici*)

\*4 Bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*)

\*5 Bladvlekkenziekte (*Ramularia collo-cygni*)

\*6 Netvlekkenziekte (*Pyrenophora teres*)

Het gebruik in de teelt van triticale, zomerrogge, winterrogge en haver is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen 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	Veiligheidsstermijn in dagen
Triticale	Gele roest *2 Bladvlekkenziekte *7 Bruine roest *8	1,5 L/ha	2	14 – 21 ##	35
Winterrogge	Bladvlekkenziekte *4 Bruine roest *8	1,5 L/ha	2	14 – 21 ##	35
Zomerrogge	Bladvlekkenziekte *4 Bruine roest *8	1,5 L/ha	2	14 – 21 ##	35
Haver	Echte Meeldauw *9 Kroonroest *10	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.

\*2 Gele roest (*Puccinia striiformis*)

\*4 Bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*)

\*7 Bladvlekkenziekte (*Septoria* spp.)

\*8 Bruine roest (*Puccinia recondita*)

\*9 Echte meeldauw (*Blumeria graminis*)

\*10 Kroonroest (*Puccinia coronata*)

#### Overige toepassingsvoorwaarden

Het middel toepassen in 100-300 liter water per ha.

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

### **Resistentiemanagement**

Dit middel bevat de werkzame stoffen mefentrifluconazol en pyraclostrobine. Mefentrifluconazol behoort tot de triazolen. De Frac code is 3. Pyraclostrobine behoort tot de methoxy-carbamates. De Frac code is 11. 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**

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

### **Product stewardship**

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op [www.toolboxwater.nl](http://www.toolboxwater.nl). Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

### **Re-entry**

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

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.