



Datum: 05/02/2024

## TOELATING VAN EEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL IN NOODSITUATIES

Handelsbenaming :

**ISOMATE OFM ROSSO FLEX**

Toelatingsnummer:

/

Gebruikerscategorie : uitsluitend bestemd voor **PROFESSIONEEL** gebruik

Toelatingshouder :

**CBC (EUROPE) S.R.L.**

Via Zanica 25

24050 Grassobbio (BG)

ITALIE

Aard van het middel : **Feromoon**

Formuleringstype: **VP (Damp ontwikkelend product)**

Gewaarborgd gehalte van de werkzame stof(fen), synergist(en) en beschermstof(fen):

- **(Z)-8-Dodecen-1-ylacetaat (onvertakte vlinderferomonen): 887 g/kg (werkzame stof)**
- **(E)-8-Dodecen-1-ylacetaat (onvertakte vlinderferomonen): 63 g/kg (werkzame stof)**
- **(Z)-8-Dodecen-1-ol (onvertakte vlinderferomonen): 9,8 g/kg (werkzame stof)**

Deze toelating is geldig van **01/03/2024** tot en met **28/06/2024**.

Toegekende punten voor de berekening van de jaarlijkse bijdrage (in toepassing van het koninklijk besluit van 13 november 2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten) : 3



Het product, voor zover het voldoet aan alle voorwaarden vastgesteld in deze toelatingsakte en haar bijlage, is toegelaten in toepassing van :

- van artikel 53 van de Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en tot intrekking van de Richtlijnen 79/117/EEG en 91/414/EEG van de Raad;
- het koninklijk besluit van 28 februari 1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik.

Volgende regel is enkel van toepassing voor een toelating op naam van een buitenlandse firma:

de toelating is slechts geldig voor zover de namen en adressen van elke invoerder van dit product voorafgaandelijk meegedeeld worden aan de Dienst Gewasbeschermingsmiddelen en Bemestingsproducten.

De staat kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor ongevallen die zouden voorkomen door het gebruik van het product waarvoor deze toelating is afgeleverd. Zij wordt toegekend onverminderd de schikkingen getroffen door de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu en de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg betreffende de fabricage en het gebruik van giftige of schadelijke stoffen.



## **BIJLAGE**

### **INDELING EN ETIKETTERING VAN HET PRODUCT**

Onverminderd de bepalingen inzake indeling en/of etikettering van:

- de Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006;
- de Verordening (EU) nr. 547/2011 van de Commissie van 08 juni 2011 ter uitvoering van Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de etiketteringsvoorschriften voor gewasbeschermingsmiddelen;
- het koninklijk besluit van 28 februari 1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik;

moeten de volgende vermeldingen op het etiket van het product vermeld worden :

#### **Indeling en etikettering in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Op het etiket te vermelden formuleringshulpstoffen (Art. 18, punt 3b van Verordening (EG) 1272/2008) :

- DL-alfa-tocoferol (CAS : 10191-41-0)



Signaalwoord:

- WAARSCHUWING

Gevarenklassen en -categorieën:

- Huidcorrosie/-irritatie, Categorie 2;
- Huidsensibilisatie, Categorie 1 ;
- Gevaar voor het aquatisch milieu - Acuut gevaar, Categorie 1;
- Gevaar voor het aquatisch milieu - Chronisch gevaar, Categorie 1.

GHS-codes en gevarenpictogrammen:

- GHS07 : Schadelijk 
- GHS09 : Milieugevaarlijk 



Gevarenaanduidingen (H zinnen):

- H315: Veroorzaakt huidirritatie.
- H317 : Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
- H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen (P zinnen):

- P280 : Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
- P302+P352 : BIJ CONTACT MET DE HUID : met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.
- P333+P313 : Bij huidirritatie of uitslag: Een arts raadplegen.
- P391 : Gelekte/gemorste stof opruimen.

Aanvullende gevareninformatie (EUH zinnen):

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

### **Zinnen volgens Verordening (EG) nr. 1107/2009 of (EU) nr. 547/2011**

Standaardzinnen voor veiligheidsadviezen (SP zinnen):

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

### **Andere voorwaarden/nationale zinnen:**

- Draag steeds basisbeschermingskledij die armen en benen bedekt (indien geen specifieke beschermkledij vereist is), chemisch bestendige handschoenen en vloeistofdichte schoenen of laarzen bij het hanteren en toepassen van gewasbeschermingsmiddelen.



## **GEBRUIKEN**

De toepassingen waarvoor het product is toegelaten en de specifieke voorwaarden waaronder het product gebruikt mag worden:

### **appelbomen (*Malus domestica*)**

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Risicobeperkende maatregelen: /

#### **Ter bestrijding van:**

Toepassingsstadium:

Dosis :

Aantal toepassingen :

Toepassingstechniek:

#### **perzikmotje (*Grapholita molesta*)**

voor eerste vlucht

500

dispenser(s)/ha

1

feromoon-  
behandeling

#### **Ter bestrijding van:**

Toepassingsstadium:

Dosis :

Aantal toepassingen :

Toepassingstechniek:

#### **kleine fruitmot (*Grapholita lobarzewskii*)**

voor eerste vlucht

500

dispenser(s)/ha

1

feromoon-  
behandeling

### **perenbomen (*Pyrus communis* / *P. pyrifolia* var. *culta*)**

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Risicobeperkende maatregelen: /

#### **Ter bestrijding van:**

Toepassingsstadium:

Dosis :

#### **perzikmotje (*Grapholita molesta*)**

voor eerste vlucht

500

dispenser(s)/ha



Aantal toepassingen :  
Toepassingstechniek:

1  
feromoon-  
behandeling

**Ter bestrijding van:**

**kleine fruitmot  
(*Grapholita  
lobarzewskii*)**

Toepassingsstadium:  
Dosis :

voor eerste vlucht  
500  
dispenser(s)/ha

Aantal toepassingen :  
Toepassingstechniek:

1  
feromoon-  
behandeling

**abrikozenbomen (*Prunus armeniaca*)**

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Risicobeperkende maatregelen: /

**Ter bestrijding van:**

**perzikmotje  
(*Grapholita molesta*)**

Toepassingsstadium:  
Dosis :

voor eerste vlucht  
500  
dispenser(s)/ha

Aantal toepassingen :  
Toepassingstechniek:

1  
feromoon-  
behandeling

**perzik- en nectarinebomen (*Prunus persica*)**

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Risicobeperkende maatregelen: /

**Ter bestrijding van:**

**perzikmotje  
(*Grapholita molesta*)**

Toepassingsstadium:  
Dosis :

voor eerste vlucht  
500  
dispenser(s)/ha

Aantal toepassingen :

1



Toepassingstechniek:

feromoon-  
behandeling

**kersen- en kriekenbomen (*Prunus avium* / *P. cerasus*)**

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Risicobeperkende maatregelen: /

**Ter bestrijding van:**

**perzikmotje  
(*Grapholita molesta*)**

Toepassingsstadium:

voor eerste vlucht

Dosis :

500

Aantal toepassingen :

dispenser(s)/ha

Toepassingstechniek:

1

feromoon-  
behandeling

**Ter bestrijding van:**

**pruimenmot  
(*Laspeyresia  
funebrana*)**

Toepassingsstadium:

voor eerste vlucht

Dosis :

500

Aantal toepassingen :

dispenser(s)/ha

Toepassingstechniek:

1

feromoon-  
behandeling

**Ter bestrijding van:**

**kleine fruitmot  
(*Grapholita  
lobarzewskii*)**

Toepassingsstadium:

voor eerste vlucht

Dosis :

500

Aantal toepassingen :

dispenser(s)/ha

Toepassingstechniek:

1

feromoon-  
behandeling

**pruimenbomen (*Prunus domestica subsp. domestica*)**

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle



Risicobeperkende maatregelen: /

**Ter bestrijding van:**

Toepassingsstadium:

Dosis :

Aantal toepassingen :

Toepassingstechniek:

**pruimenmot**

**(*Laspeyresia***

***funebrana*)**

voor eerste vlucht

500

dispenser(s)/ha

1

feromoon-

behandeling