



**FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID, VEILIGHEID VAN DE  
VOEDSELKETEN EN LEEFMILIEU**

BAYER CROPSCIENCE SA-NV  
J.E. Mommaertslaan 14  
1831 DIEGEM (MACHELEN)

Dienst Gewasbeschermingsmiddelen en Meststoffen  
Directoraat-generaal Dier, Plant en Voeding

**TOELATING VAN EEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL IN NOODSITUATIES**

1. Algemene bepalingen van de toelating

In toepassing van Verordening (EG) nr.1107/2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en meer bepaald art. 53 betreffende afwijkingen in noodsituaties op het gebied van gewasbescherming, en overeenkomstig het advies van het Erkenningscomité voor de bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik, wordt het product:

PROPULSE

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten

als: fungicide  
op naam van: BAYER CROPSCIENCE SA-NV

2. Samenstelling en vorm

2.1. Werkzame stof en gewaarborgd gehalte: 125 g/l fluopyram  
125 g/l prothioconazool

2.2. Formuleringstype: SE (Suspo-emulsie)

### 3. Indeling en op het etiket aan te brengen speciale vermeldingen

Onverminderd de bepalingen voorzien in de Verordening (EG) nr. 547/2011 van 08/06/2011 ter uitvoering van Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de etiketteringsvoorschriften voor gewasbeschermingsmiddelen en het K.B. van 28/02/1994 tot regeling van de indeling en de verpakking moeten de volgende vermeldingen op het etiket vermeld worden:

#### 3.1. Gevarencategorie: Schadelijk en milieugevaarlijk

3.2. De volgende symbolen van Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG of van de bijlage XIV van het K.B. van 28/02/1994 en het K.B. van 11/01/1193 tot regeling van de indeling en de verpakking en het kenmerken van gevaarlijke preparaten met het oog op de markt brengen of het gebruik ervan: Xn, N

3.3. De volgende R- en S- zinnen van de bijlage XIII van het K.B. van 28/02/1994:

3.3.1. R40-R63-R50/53

3.3.2. S2-S13-S20/21-S23-S36/37-S46-S35-S61

3.4 De volgende CLP-etikettering conform de Verordening (EG) nr. 1272/2008:

Signaalwoorden: waarschuwing

Gevarenpictogrammen en hun GHS-code: GHS08, GHS9



Gevarenaanduidingen (H-zinnen): H351, H361, H410

Aanvullende informatie (EUH-zinnen): EUH401, EUH208

Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen): P263, P280, P391, P308+P313

3.5. Aantal punten toegekend in toepassing van art.2bis §1 van het KB 14/01/2004 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten:

4

#### 3.6. Andere vermeldingen:

- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- SPe2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest geldt dit voor percelen geklasseerd als "sterk erosiegevoelig". Voor het Waals Gewest komt dit overeen met percelen geïdentificeerd met een R-code. Indien voorzorgsmaatregelen tegen erosie zoals vastgelegd in de gewestelijke wetgevingen toegepast werden is het gebruik wel toegestaan.
- SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).
- SPo: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.
- De erkende dosis is de laagste dosis waarbij de beste werkzaamheid wordt gewaarborgd in de meeste gevallen. Deze dosis kan worden verlaagd onder verantwoordelijkheid van de gebruiker, bij voorbeeld in gevallen waar weinig schade wordt verwacht of bij toepassing van

mengsels van verschillende producten. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttermijn voor de oogst te verkorten.

Aanvullingen op de CLP-etikettering:

- Op het etiket te vermelden co-formulanten: /
- H361d: Wordt ervan verdacht het ongeboren kind te schaden.
- EUH208: bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on + mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.
- P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding, gelaatsbescherming dragen.

#### 4. Algemene bepalingen

Onverminderd de bepalingen voorzien in de Verordening (EG) nr. 1107/2009 moeten de samenstelling, het formuleringstype, de chemische en fysische eigenschappen alsmede de oorsprong en de zuiverheid van de werkzame stoffen overeenkomen met de bij de aanvraag of later verstrekte gegevens.

4.1. Geldigheidsduur van de toelating: vanaf 01/05/2019 tot en met 28/08/2019

4.2. Verkoop: /

#### 5. Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden:

Te behandelen:	soja (drooggeogst, zonder peul) (open lucht) (Glycine max)
Toepassingsstadium:	voor rassen met een vaste bloeiperiode: de eerste bloemblaadjes zijn zichtbaar, de bloemen zijn nog steeds gesloten - ongeveer 50% van de peulen hebben de uiteindelijke lengte bereikt (15-20 mm) en ze worden verder gevuld met zaden (BBCH 59-75) voor rassen met een onbepaalde bloeiperiode: de eerste bloemblaadjes zijn zichtbaar, de bloemen zijn nog steeds gesloten - de hoofdontwikkelingsperiode van de peulen (BBCH 59-75)
Veiligheidstermijn: ter bestrijding van:	56 dagen sclerotienrot (sclerotinia) (Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis:	1 l/ha, 1 toepassing
Driftreducerende maatregelen:	bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Algemene opmerking:	/

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 door de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg betreffende de fabricage en het gebruik van giftige of schadelijke stoffen.

Namens de Minister,

ir Olivier GUELTON  
Celhoofd Toelatingen