



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

BELCHIM CROP PROTECTION N.V.  
Technologielaan 7  
1840 LONDERZEEL

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:

KALINA

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten

als: herbicide  
op naam van: BELCHIM CROP PROTECTION N.V.

2. Samenstelling en vorm

2.1. Werkzame stof en gewaarborgd gehalte: 680 g/l pelargonzuur (herbicide)

2.2. Formuleringstype: EC (Emulgeerbaar concentraat)

### 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: irriterend

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 11/01/1993 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: Xi

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

3.3.1. R38-R41-R52

3.3.2. S2-S13-S20/21-S23-S26-S37/39-S46-S61

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

Signaalwoorden: gevaar

Gevarenpictogrammen en hun GHS-code: GHS05



Gevarenaanduidingen (H-zinnen): H315, H318

Aanvullende informatie (EUH-zinnen): EUH401

Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen): P280, P305, P310, P302+P352, P305+P351+P338, P332+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:

1

#### 3.6. Andere vermeldingen:

- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- 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 onkruidbestrijdingsprogramma's met lage dosissen (FAR-systeem in bieten). Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttermijn voor de oogst te verkorten.
- De spuitoplossing moet geroerd worden gedurende de toepassing.

Aanvullingen op de CLP-etikettering uit bijlage 2:

- Op het etiket te vermelden co-formulanten: /
- P280: Beschermende handschoenen, oogbescherming en beschermende kleding dragen.
- H315: Veroorzaakt huidirritatie.
- H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel.

#### 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 01/06/2018 tot en met 28/09/2018

4.2. Verkoop: /

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

Te behandelen:	hop (open lucht) ( <i>Humulus lupulus</i> )
Vijand:	ongewenste scheut- en bladvorming
Dosis:	16 l/900-1500 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Opmerking:	de onderste 90-120 cm van de hoprank behandelen
Risicobeperkende maatregelen:	minimale bufferzone van 3 m met minimum 90% driftreducerende 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