

Actueel WG van het middel SINOPIA, 15813 N

1 februari 2019

### Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een voor opkomst toepassing 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
Consumptieaardappel	Eenjarige breedbladige onkruiden, straatgras <sup>1</sup> , hanepoot <sup>2</sup>	3 L/ha	1
Zetmeelaardappel	Eenjarige breedbladige onkruiden, straatgras <sup>1</sup> , hanepoot <sup>2</sup>	3 L/ha	1

\* 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.

<sup>1</sup> Straatgras (*Poa annua*)

<sup>2</sup> Hanepoot (*Echinochloa crus-galli*)

### Overige toepassingsvoorwaarden

Schudden voor gebruik.

In de teelt van aardappel het middel toepassen in 150-200 liter water per ha.

In verband met residuen in volggewassen mogen direct na het mislukken van de teelt alleen aardappelen en wortel- en knolgewassen geteeld worden. 4 maanden na toepassen mogen ook bieten, bladgroenten, granen en maïs worden geteeld. Een jaar na toepassen mogen alle gewassen worden geteeld.

In verband met de kans op gewasschade bij een vervanggewas kunnen bij het mislukken van de teelt aardappelen en wortelen als vervanggewassen worden geteeld na minimale bodembewerking en een wachttijd van tenminste 1 maand na toepassing van het middel. Een wachttijd van minimaal 3 maanden na toepassing van het middel met minimale bodembewerking dient gehanteerd te worden voor de teelt van raaigras als vervanggewas.

In een nateelt van bloembollen (o.a. tulpen) is de kans op verkleuringsverschijnselen na toepassing van het middel in een voorafgaande teelt niet uitgesloten. De nateelt van bloembollen na toepassing van het middel in een voorafgaande teelt wordt dan ook sterk afgeraden.

In verband met mogelijke gewasreacties dient overlap van spuitbanen vermeden te worden.

Door drift kan het middel schadelijke effecten veroorzaken aan naburige gewassen waaronder sierteeltgewassen, fruitbomen en andere houtige beplantingen.

Om schade aan het gewas te voorkomen het product toepassen als de kiemende planten nog ruim door grond bedekt zijn.

Onder ongunstige omstandigheden kunnen enige gewasreacties in de vorm van bladverkleuring (chlorose) en groeiremming optreden.

Werkzaamheid is op kleigrond niet onderbouwd.

#### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen clomazone en metobromuron. Clomazone behoort tot de isoxazolidinonen. De Hrac code is F4. Metobromuron behoort tot de ureum verbindingen. De Hrac code is C2. 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.