

# Sirtaki®

Herbicide in de teelt van aardappelen, winterkoolzaad, zomerkoolzaad, peulvruchten m.u.v. sojaboon

Toelatingsnummer: I5843 N  
Aard van het preparaat: CS (Capsule suspensie)  
Werkzame stoffen en gehalten: Clomazone 360 g/l

**Verdeeld door: SIPCAM Benelux BVBA/SPRL**

Rue Théodore De Cuyper straat 100 B-1200 Bruxelles – Tél. 02/770.00.37

**Toelatinghouder: SIPCAM OXON S.p.A.**

Via Sempione 195 20016 Pero (MI) Italy T.+39 02 35378 238 F.+39 02 3390 275

**STORL**  
VERPAKKING  
Bedrijfsafval

Deze verpakking is bedrijfsafval,  
mits deze is schoongespoeld zoals  
wettelijk is voorgeschreven

Inhoud: 1 L e

HERBICIDE

1 L e



Dit middel is uitsluitend  
bestemd voor  
professioneel gebruik

® Geregistreerd  
handelsmerk van  
SIPCAM OXON S.p.A.

## Gevarenaanduidingen

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen,  
met langdurige gevolgen.

## Voorzorgsmaatregelen.

P280A Beschermende handschoenen dragen.

P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar ....

SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn  
verpakking geen water verontreinigt.

## Aanvullende etiketelementen.

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on.

Kan een allergische reactie veroorzaken.

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

## Waarschuwing



UN 3082

UFI: PQ9Y-RPX2-E106-6AUK

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus
Aardappelen	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1
Winterkoolzaad	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,33 L/ha	1
Zomerkoolzaad	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 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.

Het gebruik in de teelt van peulvruchten (m.u.v. sojaboon) en peulgroenten is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er zijn 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 deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden
Peulvruchten m.u.v. sojaboon	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1
Peulgroenten (onbedekte teelt)	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,25 L/ha	1

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

### Overige toepassingsvoorwaarden

De verpakking driemaal spoelen na leeggieten.

De spuitvloeistof zo snel mogelijk na bereiden toepassen.

In de teelt van aardappel en koolzaad het middel toepassen in 200 tot 400 liter water per ha.

In de teelt van peulvruchten (m.u.v. sojaboon) en peulgroenten het middel toepassen in 175 tot 400 liter water per ha.

Om niet tot de doelsoorten behorende terrestrische planten te beschermen is toepassing van dit middel uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik gemaakt wordt van een techniek uit tenminste de klasse DRT97,5.

Let op: om schade aan gewassen te voorkomen mag het middel niet in aanraking komen met de zaden. De zaden moeten voldoende diep in de grond worden gezaaid, waarbij de zaden goed bedekt moeten zijn met grond.

Let op: om schade aan het gewas te voorkomen het product toepassen als de kiemende planten nog ruim door de grond bedekt zijn.

Let op: het middel kan een gewasreactie geven in de vorm van bladverkleuring (chlorose) en enige groeiremming veroorzaken, zeker als er veel neerslag valt in de periode kort na toepassing. Deze gewasreacties zijn doorgaans van tijdelijke aard zonder negatieve effecten op de uiteindelijke opbrengsten. Let op: door drift kan het middel schadelijke effecten veroorzaken aan naburige gewassen.

#### Volggewassen

Na de normale oogst van behandelde gewassen dient een kerende grondbewerking te worden uitgevoerd van tenminste 15 cm. De volgende volggewassen zijn mogelijk: granen, koolzaad, bonen, erwten, aardappelen, mais, lijnzaad, suikerbiet en raap.

#### Vervanggewassen

Bij herinzaai na het mislukken van de teelt kunnen, mits een kerende grondbewerking wordt uitgevoerd van tenminste 25 cm de volgende gewassen worden verbouwd:

- Na herfstbehandeling: kunnen 6 weken na mislukken van de teelt en een kerende grondbewerking, aardappelen, erwten, bonen en wintergraan worden verbouwd.

- Na herfstbehandeling: kunnen 7 maanden na mislukken van de teelt en een kerende grondbewerking zomergraan, mais, raap, uien, wortelen en lijnzaad worden verbouwd.

- Na voorjaarsbehandeling: kunnen 6 weken na mislukken van de teelt en een kerende grondbewerking, erwten, bonen, aardappelen, wortelen, raap, suikerbiet, uien, wortelen en lijnzaad worden verbouwd.

- Na voorjaarsbehandeling: kunnen 9 weken na mislukken van de teelt en een kerende grondbewerking, mais en stamslaboon worden verbouwd.

#### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof clomazone. Clomazone behoort tot de Isoxazolidinonen.

De Hrac code is 13. 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

# Sirtaki®

Herbicide in de teelt van aardappelen, winterkoolzaad, zomerkoolzaad, peulvruchten m.u.v. sojaboon

Toelatingsnummer: I5843 N  
Aard van het preparaat: CS (Capsule suspensie)  
Werkzame stoffen en gehalten: Clomazone 360 g/l

**Verdeeld door: SIPCAM Benelux BVBA/SPRL**

Rue Théodore De Cuyper straat 100 B-1200 Bruxelles – Tél. 02/770.00.37

**Toelatinghouder: SIPCAM OXON S.p.A.**

Via Sempione 195 20016 Pero (MI) Italy T.+39 02 35378 238 F.+39 02 3390 275

**STORL**  
VERPAKKING  
Bedrijfsafval

Deze verpakking is bedrijfsafval,  
mits deze is schoongespoeld zoals  
wettelijk is voorgeschreven

Inhoud: 1 L e

HERBICIDE

1 L e



Dit middel is uitsluitend  
bestemd voor  
professioneel gebruik

® Geregistreerd  
handelsmerk van  
SIPCAM OXON S.p.A.

## Gevarenaanduidingen

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen,  
met langdurige gevolgen.

## Voorzorgsmaatregelen.

P280A Beschermende handschoenen dragen.

P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar ....

SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn  
verpakking geen water verontreinigt.

## Aanvullende etiketelementen.

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on.

Kan een allergische reactie veroorzaken.

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

## Waarschuwing



UN 3082

UFI: PQ9Y-RPX2-E106-6AUK