

## SALIX ALBA - CORTEX<sup>1</sup>

### 1. Algemene bepalingen van de toelating

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen, en tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) nr. 540/2011, wordt de basisstof: salix alba – cortex / schors van de salix alba toegelaten onder de specifieke voorwaarden zoals vastgelegd in het evaluatieverslag van deze stof (SANCO/12173/2014) als: Fungicide.

### 2. Kenmerken van de basisstof

CAS-nr.	N.v.t.
CIPAC nr. and EEC nr.	N.v.t.
FAO specificatie	N.v.t.
Zuiverheid	Europese pharmacopeia
Gebruikswijze	De schors van Salix alba wordt gebruikt om een aftreksel in water te bereiden.
Te gebruiken oplossing	Salix alba dient te worden verdund volgens de toepassingsdosis beschreven onder punt 3.
Aard werking	Fungicide

### 3. Gebruik, doseringen en specifieke toepassingsvoorwaarden van de basisstof:

Concentratie en werkzame stof van de formulering: 2.22 g/kg

#### **Te behandelen: Perzik (onbedekte teelt)**

Toepassingsstadium: Lente, ontwikkeling van het eerste blad – vorming van de bloeiwijze

Werkzaamheid aannemelijk tegen: Krulziekte (*Taphrina deformans*) of andere schimmel bladziektes

Dosering: 222.2 g/hl, 2-6 toepassingen met een interval van 7 dagen

Toepassingsmethode: Bladbespuiting, 500-1000 liter water per hectare.

Opmerkingen: Bereiding, zie punt 2.

Het product kan niet bij hoge temperaturen worden toegepast. Het wordt gebruikt in geval van een hoge luchtvochtigheid.

#### **Te behandelen: Appel (onbedekte teelt)**

Toepassingsstadium: Lente, barsten van de knoppen – voltooiing van de bloei

---

<sup>1</sup> Indien beschikbaar wordt informatie gehaald uit de EU GAP. Indien dit niet beschikbaar is, wordt informatie weergegeven van EFSA of van fytoweb.be.

Werkzaamheid aannemelijk tegen: Schurft (*Venturia inaequalis*), echte meeldauw/witziekte (*Podosphaera leucotricha*) of andere schimmelziektes van hetzelfde type

Dosering: 222.2 g/hl, 2-6 toepassingen met een interval van 7 dagen

Toepassingsmethode: Bladbespuiting, 500-1000 liter water per hectare.

Opmerkingen: Bereiding, zie punt 2.

Het product kan niet bij hoge temperaturen worden toegepast. Het wordt gebruikt in geval van een hoge luchtvochtigheid.

**Te behandelen: Druif (onbedekte teelt)**

Toepassingsstadium: Lente – zomer, ontwikkeling van het eerste blad – vorming van de bloeiwijze

Werkzaamheid aannemelijk tegen: Valse meeldauw (*Plasmopara viticola*), echte meeldauw (*Uncinula necator*),

Dosering: 100-300 g/hl, 2-6 toepassingen met een interval van 7 dagen

Toepassingsmethode: Bladbespuiting, 100-300 liter water per hectare.

Opmerkingen: Bereiding, zie punt 2.

Het product kan niet bij hoge temperaturen worden toegepast. Het wordt gebruikt in geval van een hoge luchtvochtigheid.