

## VINEGAR<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: Vinegar toegelaten onder de specifieke voorwaarden zoals vastgelegd in het evaluatieverslag van deze stof (SANCO/12388/2013) als: fungicide en bactericide.

### 2. Kenmerken van de basisstof

CAS-nr.	90132-02-8
CIPAC nr. and EEC nr.	290-419-7
FAO specificatie	n.v.t.
Minimale zuiverheid	Voedingskwaliteit met een maximumgehalte van 10% azijnzuur.
Gebruikswijze	Het azijn zoals hierboven gespecificeerd moet gebruikt worden in een oplossing van koud water voor toepassing als zaaizaadbehandelingsmiddel in verschillende teelten of als ontsmettingsmiddel van snoeigereedschap (zie lijst onder punt 3).
Te gebruiken oplossing	Het azijn dient te worden verdund volgens de toepassingsdosering, zoals beschreven onder punt 3.
Aard werking	Fungicide en bactericide.

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

#### **Te behandelen: Tarwe, Spelt (onbedekte teelt)**

Toepassingsstadium: Onmiddellijk voor de zaai

Werkzaamheid aannemelijk tegen: Steenbrand (*Tilletia caries*, *Tilletia foetida*)

Concentratie van de werkzame stof in de formulering: 25-50 g/kg\*

Dosering: 25-50 g/kg per 100 kg zaad, 1 toepassing

Toepassingsmethode: Zaaizaadbehandeling

Opmerkingen: geen

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

---

<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.

Toepassingsstadium: Onmiddellijk voor de zaai

Werkzaamheid aannemelijk tegen: Netvlekkenziektegeenstrepenziekte (*Pyrenophora graminea*)

Concentratie van de werkzame stof in de formulering: 25-50 g/kg\*

Dosering: 25-50 g/ kg per 100 kg zaad, 1 toepassing

Toepassingsmethode: Zaaizaadbehandeling

Opmerkingen: geen

**Te behandelen: Groenteteelt en Kruidenteelt (bedekte en onbedekte teelt)**

Toepassingsstadium: Onmiddellijk voor de zaai

Werkzaamheid aannemelijk tegen: *Alternaria* (*Alternaria* spp.), *Clavibacter michiganensis*, *Pseudomonas syringae*, *Xanthomonas campestris*, *Botrytis aclada*

Concentratie van de werkzame stof in de formulering: 25-50 g/kg\*

Dosering: De zaden worden tijdelijk ondergedompeld in de oplossing en er vervolgens uitgehaald.

Toepassingsmethode: Zaaizaadbehandeling

Opmerkingen: geen

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

Toepassingsstadium: Voor het afzagen of snoeien

Werkzaamheid aannemelijk tegen: *Pseudomonas syringae* pv. *aesculi*, Bacterievuur (*Erwinia amylovora*), *Pseudomonas syringae* pv. *syringae*, vuurzwam (*Phellinus* spp.), Tonderzwam (*Fomes fomentarius*), verwelkingsziekte (*Ophiostoma* spp.), *Verticillium* spp. en *Cryptostroma corticale*

Concentratie van de werkzame stof in de formulering: 4 g/kg\*\*

Dosering: Aanbrengen op het snoeigereedschap, 1 per dag of elke keer voor gebruik, de interval is 1 boom. Voor kastanje geldt 400 g/ hl en 30 seconden wachten na de ontsmetting.

Toepassingsmethode: Ontsmetting van het snoeigereedschap voor elk gebruik

Opmerkingen: geen.

---

\* 1 liter azijn op 1 liter water.

\*\* 50 ml azijn op 1 liter water, waarbij voor de azijn geldt dat dit bestaat uit 8% azijnzuur.