



## **Notfallzulassung nach Artikel 53 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 für das Pflanzenschutzmittel:**

### **VitiSan**

#### **Allgemeine Angaben**

Zulassungsinhaber:	Biofa AG, Münsingen
Zulassungszeitraum:	1. April 2017 bis 29. Juli 2017
Menge:	135 Tonnen
Behandlungsfläche:	3000 ha
Wirkstoff:	Kaliumhydrogencarbonat
Wirkstoffgehalt:	994,9 g/kg
Formulierung:	Wasserlösliches Pulver (SP)

#### **Kennzeichnung nach CLP-Verordnung:**

Signalwort:	Kein
Gefahrenpiktogramme:	Keine
Gefahrenhinweise (H-Sätze):	Keine
Sicherheitshinweise (P-Sätze):	Keine

(EUH401)

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

#### **Anwendungsbestimmungen**

- entfällt -

#### **Kennzeichnungsaufgaben und sonstige Auflagen**

(NW642-1)

Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 Euro geahndet werden.

(SB001)

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.

(SB010)

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

(SB110)

Die Richtlinie für die Anforderungen an die persönliche Schutzausrüstung im Pflanzenschutz "Persönliche Schutzausrüstung beim Umgang mit Pflanzenschutzmitteln" des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit ist zu beachten.

(SF245-01)

Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten.

(SP1)

Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen/Indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.)

### **Hinweise**

(NB6641)

Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Genehmigung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nichtbienegefährlich eingestuft (B4).

## Angaben zur sachgerechten Anwendung

Einsatzgebiet	Obstbau
Schadorganismus/Zweckbestimmung	Schorf ( <i>Venturia</i> sp.), Regenflecken
Pflanzen/ -erzeugnisse/ Objekt	Apfel, Birne
Anwendungsbereich	Freiland
Erläuterung zur Kultur	
Anwendungszeitpunkt	ab BBCH 57 (rote Knospe), bei Befallsgefahr ab Infektionsbeginn
Maximale Zahl der Behandlungen	
- in dieser Anwendung:	6
Anwendungstechnik	6
Abstand in Tagen	3 bis 7
Anwendungstechnik	Spritzen oder Sprühen
Aufwandmenge	2,5 kg/ha/Meter Kronenhöhe in max. 500 L Wasser/ha/Meter Kronenhöhe
Wartezeit	1 Tag