


# Cantus®

## Fungizid

### Fungizid mit systemischen Eigenschaften zur Bekämpfung von Botrytis in Reben, Phoma und Rapskrebs an Raps.

<b>Produkt</b>	Cantus ist ein wasserdispergierbares Granulat und enthält 50% Boscalid.
<b>Anwendungsbereich</b>	Weinbau, Feldbau.
<b>Wirkungsspektrum</b>	Graufäule ( <i>Botrytis cinerea</i> ), Sclerotinia-Fäule, Wurzelhals- und Stengelfäule.
<b>Anwendung Weinbau</b>	<b>Reben:</b> 0,1% (1,2 kg/ha), gegen <i>Graufäule (Botrytis cinerea)</i> . Anwendung: Letzte Behandlung bei Beginn des Farbumschlags, jedoch spätestens Mitte August. Maximal 1 Behandlung pro Parzelle und Jahr. Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf eine Behandlung der Traubenzone sowie eine Referenzbrühmenge von 1200 l/ha (Berechnungsgrundlage).
<b>Feldbau</b>	<b>Raps:</b> 0,5 kg/ha, gegen <i>Rapskrebs(Sclerotinia-Fäule)</i> . Anwendung: Stadium 61-65 (BBCH). Maximal 1 Behandlung pro Kultur. 0,5 kg/ha, Gegen <i>Phoma (Wurzelhals u. Stengelfäule)</i> : Anwendung: Stadium 20-27 oder 30-31 (BBCH). Maximal 1 Behandlung pro Kultur.
<b>Wirkungsweise</b>	Boscalid gehört zur Gruppe der Carboxamide und greift in die Elektronentransportkette der Pilzzellen ein. Dadurch wird nicht nur die Energiegewinnung gestört, sondern auch die Produktion von Aminosäuren und Lipiden verhindert. Der Wirkstoff verhindert die Sporenkeimung und das Wachstum des Keimschlauches. Boscalid wird von den Blättern aufgenommen, und gelangt schnell durch die Verteilung innerhalb des Blattes auf die andere Blattseite.
<b>Herstellung Spritzbrühe</b>	Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die abgemessene Menge <b>Produkt</b> beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen. <b>Mischbarkeit:</b> Cantus ist mischbar mit Pyrinex und Techno.

<b>Nachbau</b>	Keine Einschränkung
<b>Einstufung</b>	 <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.          EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.          H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.          SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.</p>
<b>Umweltverhalten</b>	Das Produkt ist vom BLW bewilligt. Es kann auch im ÖLN eingesetzt werden, die Vorschriften der einzelnen Labelprogramme sind zu beachten. <b>Produkt</b> ist kein Bienengift.
<b>Verpackung</b>	200 gr. 1 kg.
®	Reg. Marke der BASF AG, Ludwigshafen, BRD
<b>Zur Beachtung</b>	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 14.02.17/RH