



Team agroplanta

Ihr agroplanta Team  
 ☎ 08762/724 702

## Rübenherbizide: das „Conviso-System“

Das neue „Conviso-System“ (bestehend aus einer herbizidtoleranten Sorte und dem Herbizid Conviso One) bietet neue Möglichkeiten bei der Unkrautbekämpfung in der Zuckerrübe. Auch kombinierte Anwendungen mit Insektiziden sind denkbar und möglich, aber nur unter bestimmten Bedingungen zulässig.



### Die Aufgabe

Beim bisherigen Standard „NAK-System“ erfolgen die Herbizid-anwendungen bereits sehr früh. Ebenfalls sind die Mischungen mit Insektiziden vielfach von den Herbizidfirmen nicht freigegeben. Im Gegensatz dazu ist im neuen „Conviso-System“ ein späterer Anwendungszeitpunkt vorgesehen. Es bietet sich an die oftmals gleichzeitig anstehende Insektizid-anwendung mit dem Herbizid zu kombinieren.

### Hintergründe & Wissen

Conviso One (das Herbizid im „Conviso-System“) wurde für die Mischung mit Insektiziden freigegeben. Aber **ACHTUNG: Das nicht vorgeschriebene, aber oft mitgelieferte Mero hat keine Genehmigung für den Einsatz mit Insektiziden!**

Glücklicherweise ist der Einsatz von Conviso One + Mero in der Zulassung NICHT vorgeschrieben. Ist also eine gemeinsame Ausbringung von Herbizid und Insektizid geplant, dann müssen Sie das Mero weglassen. Bitte lassen Sie sich nicht von unseriösen Empfehlungen verleiten verbotene Mischungen auszubringen. Kontrollen der letzten Jahre zeigen, dass es sich hier um kein Kavaliersdelikt handelt. Verstöße sind sowohl bußgeldbewährt, als auch CC-relevant.

### Die Lösung

Sowohl Wirkungs- als auch Rechtssicherheit bietet der Einsatz unseres All-In-One Additivs **Kantor 0,15%**. Im Gegensatz zu anderen Zusatzstoffen ist auch die **Mischung mit Insektiziden erlaubt**.

Unabhängig von einem möglichen Insektizideinsatz ist ein **Additiv-Zusatz zu Conviso One unbedingt notwendig**. Die Anwendungsempfehlungen, die stets Conviso One mit hohem FHS-Zusatz zeigen, sind ein Beleg dafür. Die einfache, sichere und flexible Alternative ist Kantor.

Wir haben in [dieser Übersicht](#) dargestellt, welche Maßnahmen Sie noch ergreifen können, um ihrer Rübe Gutes zu tun.



### Praxistipp:

Ist eine **Insektizidbehandlung notwendig**, dann können Sie problemlos mit **KANTOR 0,15%** die Wirkung absichern. **Bitte beachten: Andere Zusatzstoffe (z.B. Dash, Mero, TREND) haben oftmals keine Genehmigung für den Einsatz mit Insektiziden!**



**0,15% = 150 ml / 100 l Wasser**  
**KANTOR immer zuerst einfüllen!**



Verbessert Wasserqualität und Mischbarkeit



Optimiert Benetzung und Wirkstoffverteilung



Verbessert Anhaftung, Tauspritzung möglich



Beschleunigt und erhöht Wirkstoffaufnahme