



syngenta®

## Toprex: Bester Phoma-Schutz und Wachstumsregulierung in einem Produkt

Die Phoma befällt die Rapspflanzen während der gesamten Vegetationszeit. Bei befallenen Pflanzen vermorschen der Wurzelhals sowie die Wurzeln. Für die Ertragsbildung sind beim Raps die Standfestigkeit sowie der Befall durch Wurzelhals- und Stängelfäule (Phoma) von entscheidender Bedeutung.



Optimales Pflanzenstadium  
für einen Toprex Einsatz im Herbst



Vermorschte Stängelbasis

### Toprex auf einen Blick

- Beste Phoma-Wirkung
- Verbessert die Standfestigkeit
- Schützt vor Auswinterungsschäden
- Im Herbst oder Frühjahr einsetzbar
- Geringe Aufwandmenge

Die Sporen der Phoma-Krankheit infizieren bereits im Herbst die jungen Pflanzen.

Die Symptome sind auf den Blättern als weiße Flecken mit kleinen schwarzen Punkten sichtbar. Bei stark befallenen Pflanzen stirbt im Frühjahr der gesamte Wurzelhals ab.

Das kombinierte Fungizid Toprex mit wuchsregulierenden Eigenschaften schützt den Raps vor der Phoma-Krankheit und reguliert das Pflanzenwachstum.

# Raps

## Die Wirkung von Toprex

### Fungizide Eigenschaften:

Der fungizide Wirkstoff Difenoconazol wird rasch von der Blattoberfläche aufgenommen und im gesamten Blatt regelmässig verteilt. Die Aktivsubstanz weist einen ausgesprochen hohen und langanhaltenden Wirkungsgrad gegen die Phoma Wurzelhals- und Stängel-fäule auf. Die Bekämpfung ist im Herbst oder Frühjahr möglich.

### Wuchsregulierende Eigenschaften:

Der Wirkstoff Paclobutrazol besitzt ausschliesslich wuchsregulierende Eigenschaften. Er verhindert beim Herbsteinsatz ein frühzeitiges Schossen der Rapspflanzen, fördert die Bildung von Seitentrieben sowie der Wurzeln und stärkt zusätzlich die Stängelbasis. Der Raps ist somit besser vor Auswinterung geschützt.

Mit einer Behandlung im Frühjahr wird eine gleichmässige und nachhaltige Einkürzung der Pflanzen erreicht. Toprex ist sehr pflanzenverträglich.

## Produktprofil

<b>Wirkstoffe</b>	250 g/l Difenoconazol und 125 g/l Paclobutrazol
<b>Formulierung</b>	Suspensionskonzentrat
<b>Wirkungsspektrum</b>	Phoma Wurzelhals- und Stängelfäule, Verbesserung der Standfestigkeit
<b>Aufwandmenge</b>	0.5 l/ha
<b>Anwendung</b>	Im Herbst ab Stadium BBCH 14 oder Frühjahr ab Stadium 31 bis 39, maximal eine Anwendung pro Kultur
<b>Packungsgrössen</b>	1 l (12 x 1 l) und 5 l (4 x 5 l)



## Alles für den Ernte-Erfolg: die Syngenta Services auf [www.syngenta.ch](http://www.syngenta.ch)

Telefonische Beratung unter **0900 800 008** (Mo. bis Fr. 8.00–12 Uhr),  
Wetterinfos für Ihre Region, kostenloses PhytoMail, persönliche Beratung vor Ort,  
umfassende Produktinformationen und vieles mehr



**Toprex**<sup>®</sup>

**syngenta**<sup>®</sup>