



# Coragen®

## INSEKTIZID



- Hochwirksam
- Schneller Fraß-Stopp
- Hervorragende Wirkungsdauer



- Nützlingsschonend, nicht bienengefährlich (B4)



- Wichtiger Baustein im Resistenzmanagement



- Sehr gute Regenfestigkeit

<b>Wirkstoff</b>	200g/l Rynaxypyr® (Chlorantraniliprol)
<b>Formulierung</b>	Suspensionskonzentrat (SC)
<b>Wirkstoffgruppe</b>	Diamide (Anthranildiamide), IRAC: 28
<b>Wirkungsweise</b>	Kontakt- und Fraßwirkung
<b>Wirkstoffverteilung in/auf der Pflanze</b>	Translaminar
<b>Kulturen</b>	Kopfkohle (Rot-, Weiß-, Spitzkohl und Wirsing), Blumenkohle (Brokkoli, Blumenkohl) Zuckermais, Kernobst, Weinrebe, Kartoffeln, Mais
<b>Indikationen</b>	Kopfkohle, Blumenkohle: Freifressende Schmetterlingsraupen; Zuckermais: Maiszünsler
<b>Aufwandmenge</b>	125 ml/ha, max. 2 Anwendungen
<b>Bienen/Nützlinge</b>	B4 / NN3001, NN410, NN1002
<b>Wartezeit</b>	Kopf- und Blumenkohle: 3 Tage, Zuckermais: 14 Tage
<b>Gebindegröße</b>	0,5l, 5l
<b>Zulassung</b>	Bis 31.12.2025

## Anwendungsempfehlung

Der optimale Zeitpunkt für den Einsatz von Coragen® ist nach der Eiablage zum Schlupf der ersten Raupen. Es können 2 Behandlungen innerhalb einer Generation durchgeführt werden.



### Coragen® in Mischung mit Netzmitteln

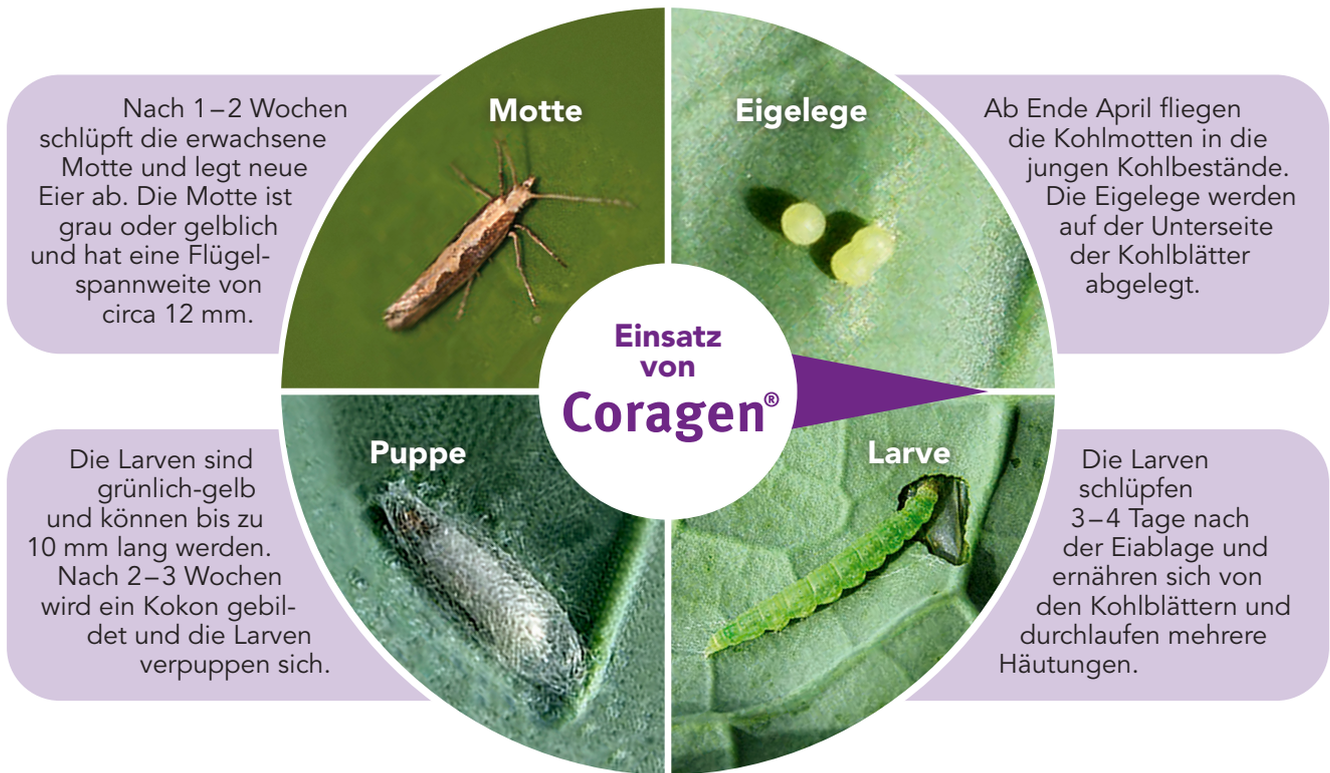
Durch hohe Sonneneinstrahlung und Temperaturen können die Kohlblätter eine starke Wachsschicht entwickeln. Zur Optimierung der Durchdringung des Wirkstoffs empfehlen wir beim Einsatz von Coragen® den Zusatz eines Penetrationshilfsstoffs wie z.B. Kantor®<sup>17</sup>. Ein Abfließen der Spritzbrühe von den Kohlblättern wird so verhindert.



Schaden durch Kohlmotte

NEU

## Entwicklungszyklus der Kohlmotte



## Kohlmotten-Monitoring mit Arc™ farm intelligence

Über die kostenlose App erhalten Sie alles Wichtige rund um die Kohlmotte und deren Monitoring. Herzstück des Kohlmotten-Monitorings ist ein Fallennetzwerk in den wichtigsten Kohlanbaugebieten Deutschlands. Die App hilft Ihnen beim Monitoring der Kohlmotte und unterstützt bei der Terminierung der Bekämpfungsmaßnahme. Damit wird die Effizienz der Bekämpfungsmaßnahme gesteigert und der Ertrag optimiert.

Details zum Funktionsumfang der App erhalten Sie auf [www.fmc-arc.de](http://www.fmc-arc.de)

Jetzt die App kostenlos herunterladen!



Android



iOS

