

# Coragen®

***Der Spezialist gegen Kartoffelkäfer***



- Hervorragende Wirksamkeit**
- Lang anhaltende Wirkung**
- Sehr gute Regenfestigkeit**
- Neue Wirkstoffgruppe - wichtiger Baustein im Resistenzmanagement**
- Wirkt gegen Käfer und Larven**

© Reg. Warenzeichen der Du Pont de Nemours, US

5413 Birnenstorf, Telefon 056 201 45 45  
3075 Rüfenacht, Telefon 031 839 24 41

[www.leugygax.ch](http://www.leugygax.ch)

 **Leu+Gygax AG**

## Besondere Eigenschaften von Coragen

Coragen® enthält den Wirkstoff Chlorantraniliprol aus der chemischen Klasse der Anthranildiamide und wirkt über Frass und Kontakt gegen Kartoffelkäferlarven und Kartoffelkäfer.

Der spezifische Wirkungsmechanismus unterscheidet sich deutlich von anderen Insektiziden und führt durch eine Muskellähmung zu einem raschen Frass-Stopp. Coragen® bietet einen schnellen, effizienten und lang anhaltenden Schutz.



## Anwendung

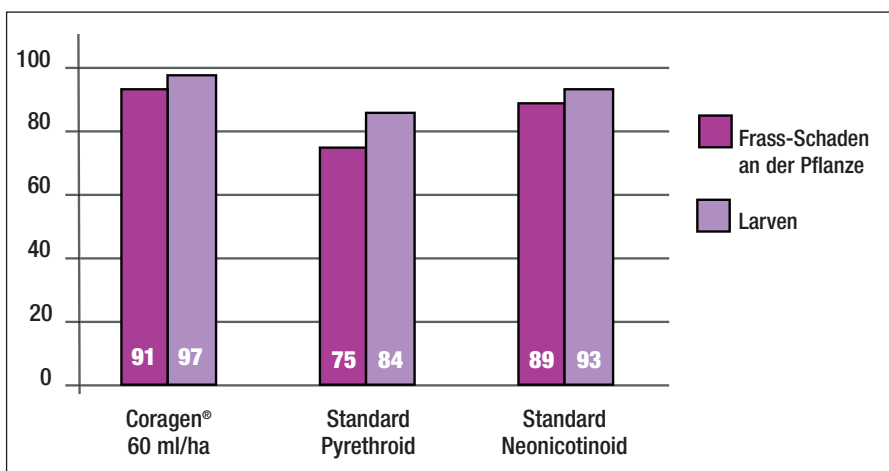
| Kultur                       | Aufwandmenge                                                                         | Einsatzzeitpunkt                                              |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Kartoffelkäfer in Kartoffeln | 60 ml/ha bei einer Wasseraufwandmenge von 200-400 l/ha Wasser, maximal 2 Anwendungen | nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf |



## Effizienter Schutz

Coragen bietet einen schnellen, effizienten und lang anhaltenden Schutz.

Wirksamkeit gegen Kartoffelkäfer und Frass-Schäden  
Ergebnisse aus 32 europäischen Versuchen



## Produkteprofil von Coragen

Wirkstoff: 200 g/l Chlorantraniliprol

Formulierung: Suspensionskonzentrat

Kennzeichnung: GHS09



Verpackung: 180 ml

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.  
Vor Verwendung stets Etikette und Produktinformation lesen.