



# CARNADINE®

## Schluss mit dem Flohzirkus!

**Carnadine®** ist das einzige flüssig formulierte Insektizid mit dem Wirkstoff **Acetamiprid** zur Bekämpfung des Rapserdflohs und von Blattläusen im Getreide.

- › Alternativer Wirkstoff
- › Anwenderfreundlich
- › Systemisch

## Produktpass

Wirkstoffe 200 g/l Acetamiprid

Formulierung SL

### Anwendung und Aufwandmenge

**Winterweichweizen, Wintergerste, Wintertriticale, Winterroggen:**

1 Anwendung gegen Blattläuse (Frühjahr) BBCH 21–75; 0,15 l/ha

**Sommergerste:**

1 Anwendung gegen Blattläuse (Frühsommer) BBCH 30–69; 0,15 l/ha

**Winterraps:**

1 Anwendung gegen Rapserdfloh (Herbst) BBCH 11–19; 0,2 l/ha in jeweils 200–400 l/ha Wasser

### Auflagen

**Sommergerste und Wintergetreide:** NT103-1 (20/20/20/0), NW607-2 (–/15/10/5), NW706 (20 m)

**Wintergetreide:** NG405

**Rapserdfloh:** NG405, NT108-1 (25/25/5/5), NW607-2 (–/20/10/5), NW706 (20 m)

**Für alle Indikationen:** NB6621 (B2), NB6612

Ab 01.12.24: NT306-90/4, NT309

Gebindegrößen 12 x 1 l, 4 x 5 l

Carnadine®: eingetragene Marke der Nufarm Gruppe



Rapserdflohlarve



Blattläuse



Getreidehähnchen

wird miterfasst, keine Indikation



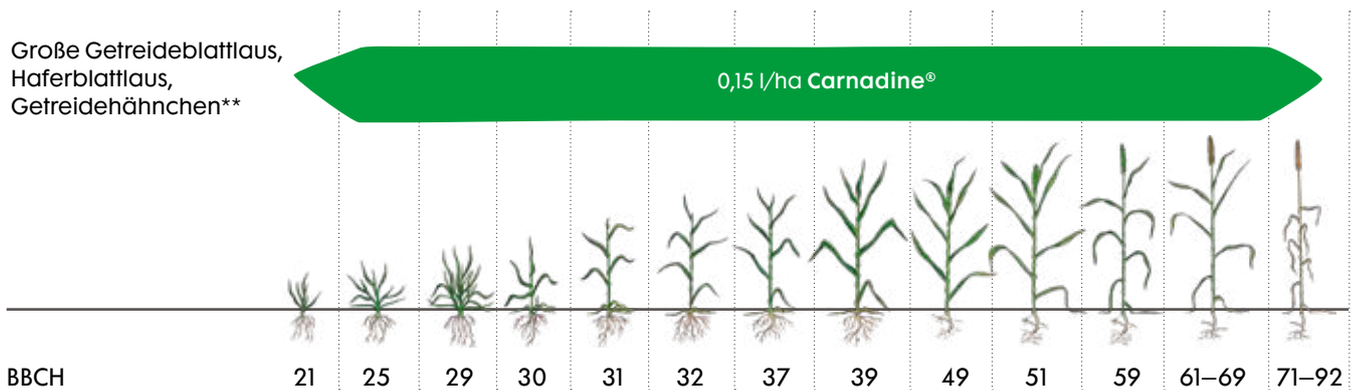
# CARNADINE®

## Anwendungsempfehlung

Winterweichweizen, -gerste, -triticale, -roggen, Sommergerste\*

Große Getreideblattlaus,  
Haferblattlaus,  
Getreidehähnchen\*\*

0,15 l/ha Carnadine®



BBCH

\*Sommergerste Zulassung BBCH 30-69 \*\*wird miterfasst, keine Indikation

## Anwendungsempfehlung

Winterraps – Rapserrdfloh

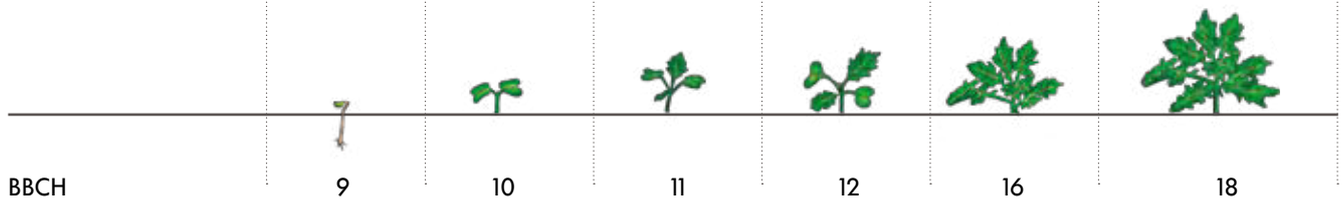
Schadschwelle  
früh erreicht

150 g/ha Kaiso® Sorbie

0,2 l/ha Carnadine®

Schadschwelle  
ab BBCH 12  
erreicht

0,2 l/ha Carnadine® oder  
150 g/ha Kaiso® Sorbie



BBCH

Folgen Sie uns:



 Nufarm