



CARNADINE®

Schluss mit dem Flohzirkus!

Carnadine® ist ein flüssiges Insektizid mit dem Wirkstoff Acetamiprid zur Bekämpfung des Rapserrdflchs und von Blattläusen im Getreide.

- › Alternativer Wirkstoff
- › Anwenderfreundlich
- › Systemisch



Produktsteckbrief

Wirkstoffe	200 g/l Acetamiprid
Formulierung	SL (Wasserlösliches Konzentrat)
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 Rapserrdflch (Herbst) BBCH 11–19; 0,2 l/ha in jeweils 200–400 l/ha Wasser
Anwendungsbezogene Anwendungsbestimmungen	Sommergerste: NW605-2 (10/5/5), NW606 (15 m), NW701, NT103-1 Wintergetreide: NW605-2 (10/5/5), NW606 (15 m), NW706, NT103-1 Raps: NW605-2 (10/5/5), NW606 (20 m), NW706, NT108-1 Für alle Indikationen gilt: NB6621 (B2), NB6612
Gebindegröße	12 × 1 l, 4 × 5 l

Carnadine®: eingetragene Marke der Nufarm Gruppe



Rapserrdflch



Blattläuse



Getreidehähnchen

wird miterfasst, keine Indikation



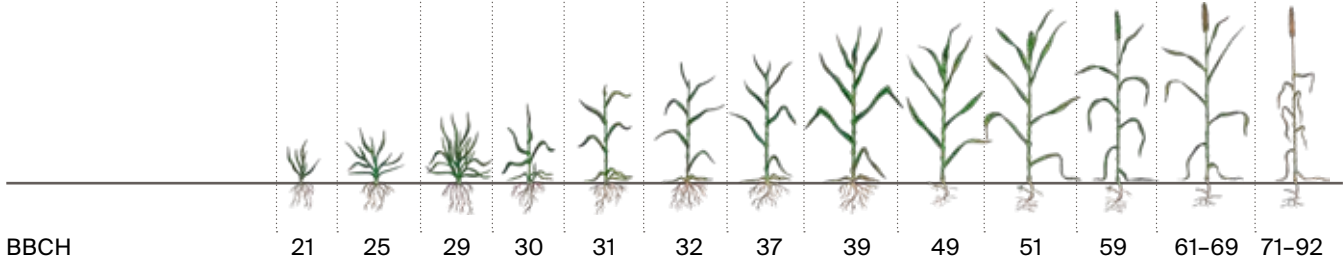
CARNADINE®



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

Große Getreideblattlaus, Haferblattlaus, Getreidehähnchen**

0,15 l/ha Carnadine® 200



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

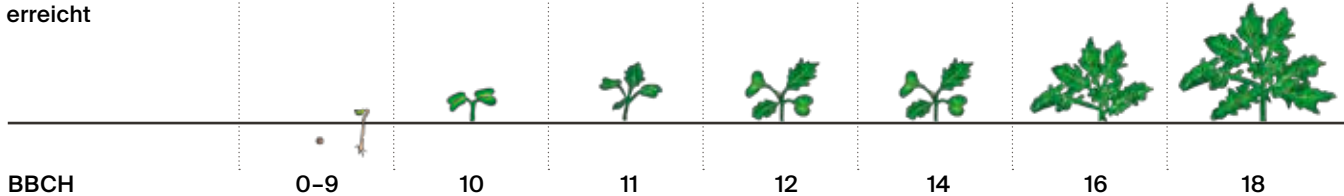
Anwendungsempfehlung Winterraps

Schadsschwelle ab BBCH 12 erreicht

Pyrethroid

0,2 l/ha Carnadine®

0,2 l/ha Carnadine® oder Pyrethroid



Folgen Sie uns:



Nufarm Deutschland GmbH | Im Mediapark 6b | 50670 Köln
www.nufarm.de | Hotline 0221 179179-99

