

ANAGYRUS FUSCIVENTRIS

Anagyrus fusciventris parasitstekel mot *Pseudococcus longispinus*

Produkt: 25 vuxna steklar i ett rör

Förvaring: Inte längre än 2 dagar i 10-15°C



Anagyrus fusciventris



Mumie *Anagyrus fusciventris*

Utseende: Det är en tydlig skillnad mellan hanar och honor inom arten. Honor är grå-bruna i färgen och har klarblå ögon. Den proximala/centrala delen av deras antenner är tydligt breddad. Hanar är svarta. Både honor och hanar är cirka 3 mm långa. Långsvansad ullsköldlus som är parasiterad bildar små kokonger, aningen mörkare i färg än levande ullöss. Den unga fullväxta parasitoiden framträder genom ett utgångshål i den ena änden av kokongen och lämnar där kokongen i två delar.

Effekt/Aktivitet: *Anagyrus* kan användas effektivt mot långsvansad ullsköldlus (*Pseudococcus longispinus*). Den föredrar att lägga ägg i senare larv-/nymfstadier. Honor lägger ett ägg per värd; från varje parasiterad ullus uppkommer en stekel.

Förhållanden: Det lägre temperaturtröskelvärdet för *Anagyrus* är 18°C. *Anagyrus* är effektiv i både låg som hög luftfuktighet. Bästa tiden att använda produkten är i mars-oktober.

Biologi: Utvecklingen av parasitoiden från ägg till adult tar 3 veckor i 25°C. Parasitoiden utvecklas helt i ullusen. Vuxna parasitoider genomborrar och äter innehållet av senare larv-/nymfstadier av ullusen. Genom att göra detta kan de förlänga livslängden till ungefär 2 månader. Deras metod för födointag dödar även unga individer av ullusen.

Tillämpning: ANAGYRUS FUSCIVENTRIS kan användas i inomhusmiljö, växthus, botaniska trädgårdar, plantskolor och zoo.