



I.N.D.I.A. INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A.

Nona Strada, 57 -35129

Padova Italia

Tel. +39.049.8076144

Fax +39.049.8076146

www.indiaprodotti.com

info@indiaprodotti.com

COLEOPTERA: Dermestidae

Attagenus pello

Aspetto: coleottero di modeste dimensioni (4.5 – 7 mm) di colore nero lucente con due punti chiari sulle elitre alla base del protorace, antenne corte e clavate. Le larve sono marroni scuro, sottili, lucenti, si assottigliano verso la coda che termina con un evidente ciuffo di setole più chiare.



Biologia: le femmine depongono da 50 a 100 uova che schiudono dopo 3 settimane. Le larve mutano molte volte (6 – 20) con un periodo di sviluppo variabile da 2 a 6 mesi. La fase di pupa dura da 3 a 20 giorni. Gli adulti vivono per circa 3 mesi. La temperatura ottimale per lo sviluppo è di 30 °C.

Alimenti preferiti: ricercano materiali con elevato tenore in proteine animali. Possono comunque svilupparsi anche su cereali conservati e prodotti vegetali. Le esuvie larvali abbandonate rendono evidente l'infestazione nel substrato sfruttato per l'accrescimento.



Habitat: spesso presente nei molini industriali o negli stabilimenti di lavorazione delle carni.