

# POR QUE TEMER A **HELICOVERPA ARMIGERA?**

O alto grau de polifagia e o grande potencial reprodutivo tornam a *Helicoverpa armigera* uma lagarta de difícil controle.

**CICLO DE VIDA ENTRE  
30 E 60 DIAS**

Fase larval:  
**2 a 3  
semanas**  
(lagarta)

A *Helicoverpa*  
pode  
depositar até  
**3000 OVOS**

Fase de ovo:  
**3 dias**

Fase adulta:  
fêmea - 12 dias  
macho - 9 dias

Fase de pupa:  
**10 a 14  
dias**

**VEJA POR QUE A  
HELICOVERPA PODE  
CAUSAR GRANDES  
PREJUÍZOS:**



Alimenta-se de  
diversas culturas.



Altamente adaptada  
ao ambiente de  
agricultura do Brasil.



Lagarta de difícil  
controle.

**COMO PROTEGER A SUA  
LAVOURA DA HELICOVERPA?**

Realizar o monitoramento  
periódico da lavoura e adotar  
o Manejo Integrado de Pragas  
(MIP), sempre associado ao  
uso de Proclaim®, o inseticida  
para lagartas de difícil  
controle.

Para restrição de uso nos estados, consulte a bula.  
Informe-se sobre e realize o manejo integrado de pragas.  
Descarte corretamente as embalagens e os restos de produtos.

**ATENÇÃO** Este produto é perigoso à  
saúde humana, animal e  
ao meio ambiente. Leia atentamente e siga  
rigorosamente as instruções contidas no rótulo, na  
bula e na receita. Utilize sempre os equipamentos  
de proteção individual. Nunca permita a utilização  
do produto por menores de idade.

CONSULTE SEMPRE UM  
ENGENHEIRO AGRÔNOMO.  
VENDA SOB RECEITUÁRIO  
AGRONÔMICO.



**c.a.s.a.**  
0800 704 4304

[www.portalsyngenta.com.br](http://www.portalsyngenta.com.br)

 **Proclaim®**

 **syngenta.**