

O resultado é feito
das escolhas que você faz.



Revolux[®]

INSETICIDA



Visite-nos em corteva.com.br | 0800 772 2492
®, [™] Marcas registradas da Dow AgroSciences, DuPont ou Pioneer e de suas
companhias afiliadas ou de seus respectivos proprietários. ©2020 CORTEVA



Agora você tem escolha. Revolux[®] traz dois novos ativos de alta eficiência que, além de protegerem a qualidade da sua cana, facilitam o manejo integrado, evitando a resistência da broca e a perda de produtividade. Isso é olhar para o futuro. Isso é Corteva Agriscience.

Conheça os diferenciais desse produto:



Dois novos modos de ação



Rapidez no controle



Baixa dosagem de ativos por ha



Longo período de controle



Prêmio Química Verde



Seletivo aos inimigos naturais da broca



Bula para duas aplicações



Ação ovicida

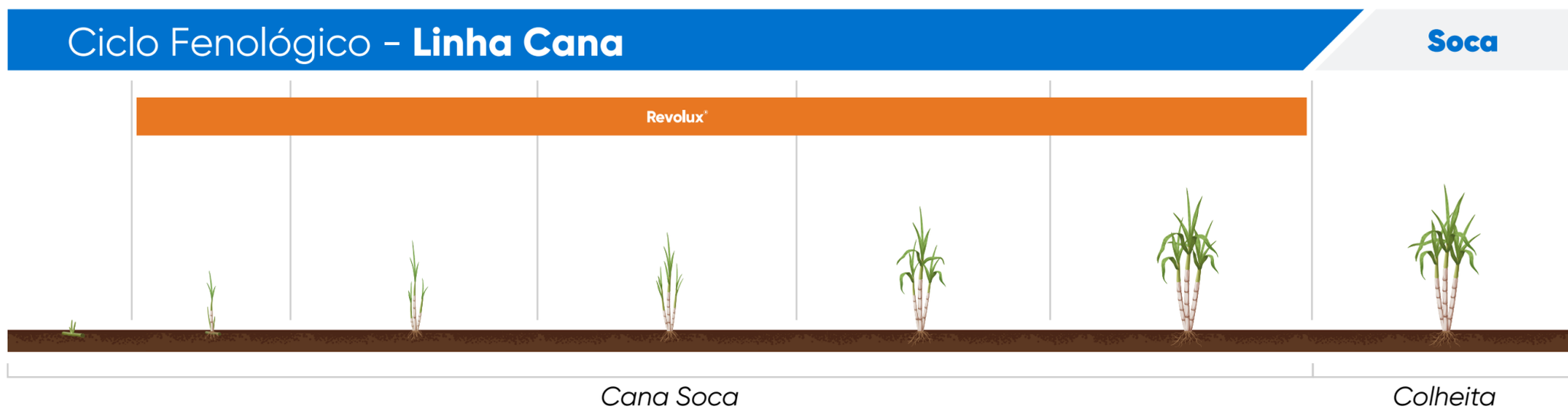
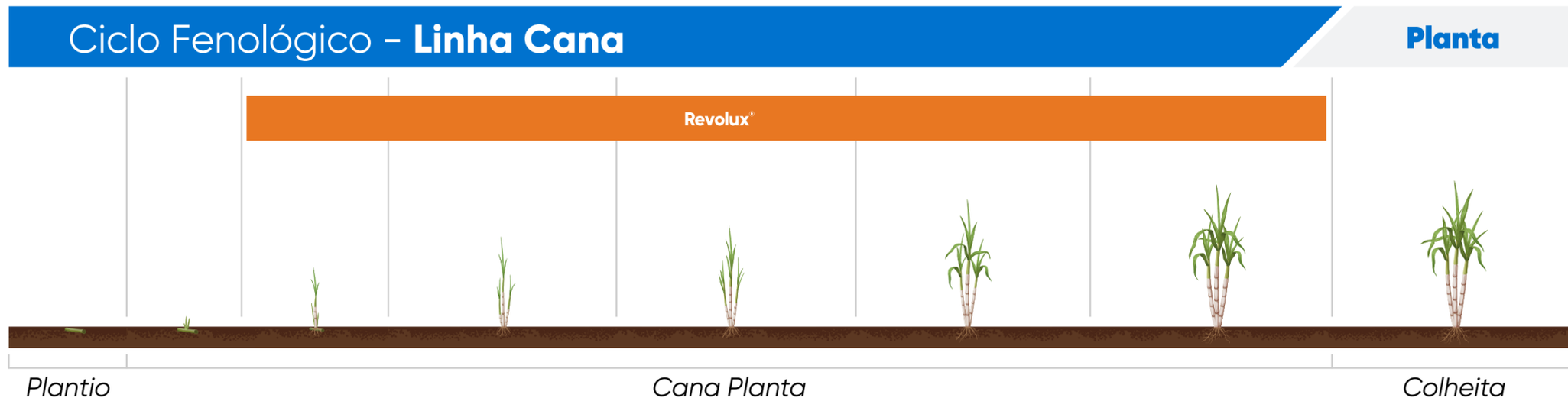
EVOLUA O MODO DE TRATAR A BROCA DE CANA-DE-AÇÚCAR.



Revolux[®] tem alta eficácia no controle das pragas.

Além disso, age em todas as fases do ciclo de vida da praga. Ele possui ação ovicida, que funciona principalmente sobre os ovos depositados nas folhas recém-tratadas.

VEJA COMO REVOLUX® PODE SER POSICIONADO EM DIVERSAS FASES DO DESENVOLVIMENTO DA CANA:



BENEFÍCIOS

Descubra quais as vantagens que o produtor tem com o uso correto de Revolux®:



Redução inicial da praga e controle antes do ovo eclodir



Eficácia para rotacionar o modo de ação no Manejo Integrado de Pragas



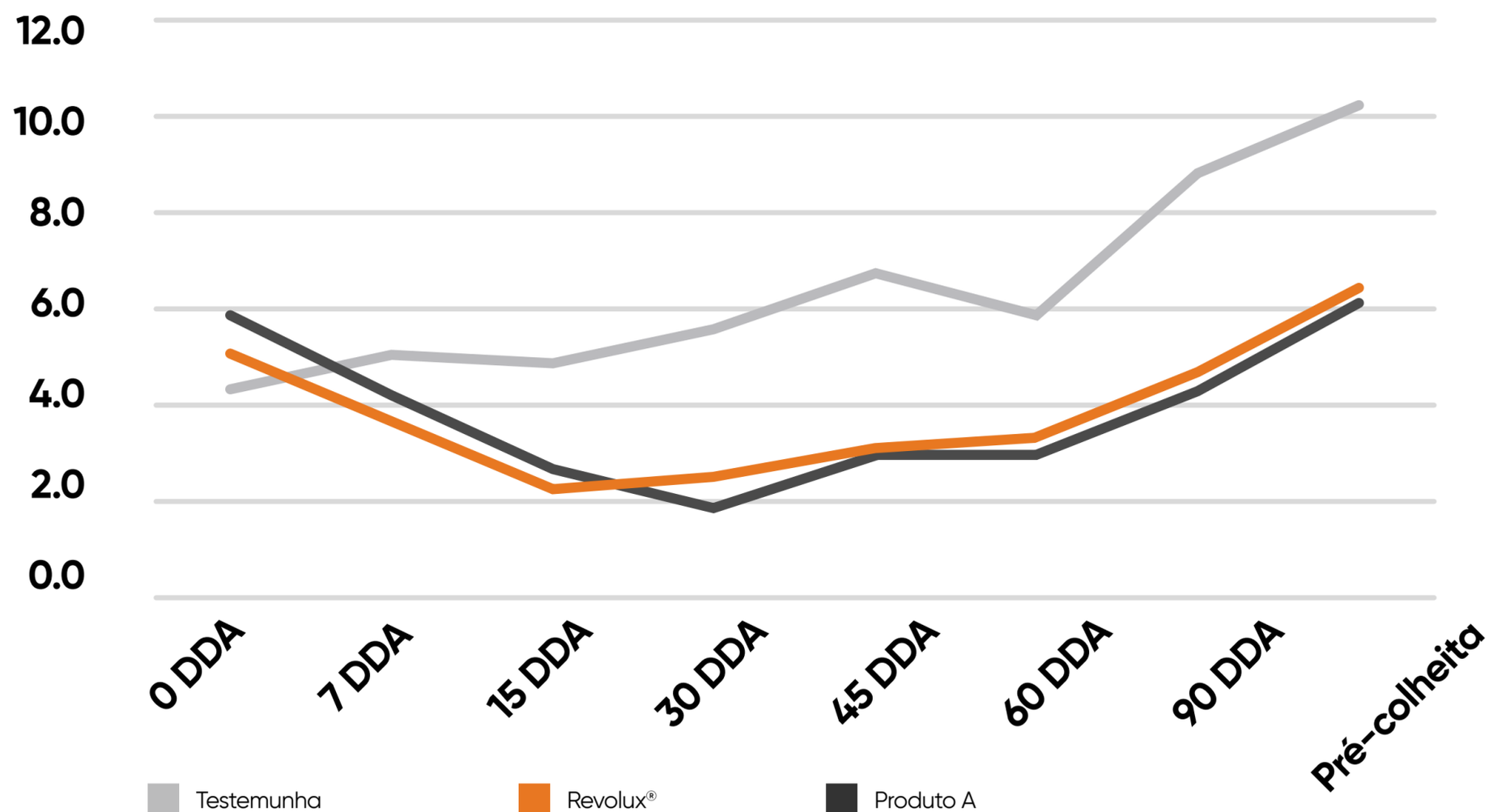
Eficiência no controle com baixas doses/ha e por mais tempo



Auxílio no manejo biológico

ALTA EFICIÊNCIA COMPROVADA

Confira a intensidade de infestação com a aplicação de Revolux® quando comparado a outros ativos:



O gráfico se refere ao Índice de **Intensidade de Infestação (%)**. Volume trabalhos/experimentos: 35. Ano: 2018/2019. Dose: 150 ml/ha. Regiões: São Paulo, Paraná, Minas Gerais, Mato Grosso do Sul e Goiás. Trabalhos feitos nas 15 principais variedades de cana-de-açúcar cultivadas no Brasil. *Fonte: Agronomia/Corteva*

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

GRUPO QUÍMICO: Metoxifenoazida do grupo químico diacilhidrazina e Espinetoram do grupo químico das espinosinas

INGREDIENTE ATIVO: Metoxifenoazida 300,0 g/L
Espinetoram 60,0 g/L

TIPO DE FORMULAÇÃO: Suspensão Concentrada (SC)

MODO DE ATUAÇÃO NA PRAGA: Inseticida de contato e ingestão

BAIXA DOSAGEM POR HECTARE E LONGO PERÍODO DE CONTROLE

Revolux[®] pode ser aplicado por meio de equipamentos tratorizados ou de propulsão e aeronaves agrícolas equipadas com barras e pontas específicas. Além disso, pode ser aplicado via equipamentos de irrigação tipo pivô central.

DOSE RECOMENDADA DE APLICAÇÃO DE REVOLUX[®]: 150 mL/ha



Volume de aplicação terrestre: **200 L/ha**



Volume de aplicação aérea: **20 - 40 L/ha**

ESSENCIAL PARA UM MANEJO SUSTENTÁVEL



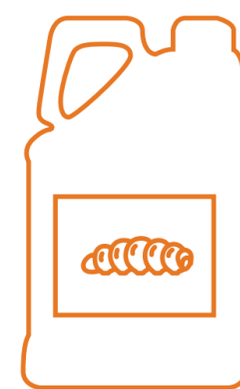
28



28



5 | 18



28



28: Clorantraniliprole / Flubendiamida

5 | 18: Espinetoram / Metoxifenozida



RECOMENDADO PARA A
PRIMEIRA E SEGUNDA APLICAÇÃO

Revolux[®]

INSETICIDA

**A melhor opção
para o seu canavial.**

ATENÇÃO ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA; E UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

Rentabilidade e produtividade observadas em campos de teste, com dosagens e aplicações corretas do produto, e sujeitas a variações de clima, solo, manejo e mercado, entre outras.



Visite-nos em corteva.com.br | 0800 772 2492
®, TM Marcas registradas da Dow AgroSciences, DuPont ou Pioneer e de suas
companhias afiliadas ou de seus respectivos proprietários. ©2020 CORTEVA