

Wehrtec
ouse ir além

 @wehrtec

CATÁLOGO DE MILHO



   doismarcos.com.br

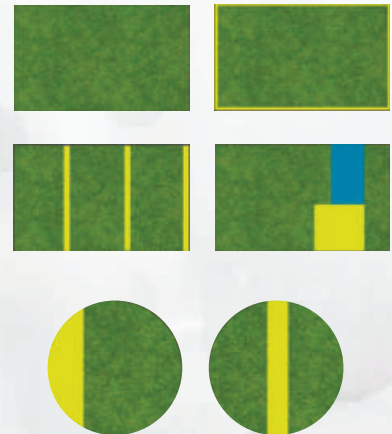


Wehrtec
ouse ir além



COMO FAZER REFÚGIO?

- A proporção mínima é de 10% da área plantada com refúgio (ex: em 100 ha, 90 ha com milho Bt e 10 ha sem milho Bt).
- A distância em relação ao milho Bt deverá ser no máximo 800 metros.
- Os híbridos a serem utilizados no plantio do refúgio devem ter ciclo vegetativo similar ao do milho Bt e ser plantados o mais próximo possível e ao mesmo tempo que o milho Bt.
- Aplicações de inseticidas do Refúgio devem seguir as orientações do Manejo Integrado de Pragas (MIP).
- A configuração do refúgio pode ser bloco, perímetro, faixas ou em conjunto com outras culturas, contanto que obedeça à distância máxima de 800 metros.



VA16DMPRO4



Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
SUPERPRECOCE



Empalhamento:
BOM



Qualidade de Colmo:
BOM



Tipo de Grão:
**SEMIDENTADO,
AMARELO**



Finalidade de uso:
GRÃOS/SILAGEM

Pontos de destaque para manejo:

Recomendações

- Super precoce de florescimento com dry down elevado;
- Estabilidade com amplitude de épocas para safrinha;
- Baixa inserção de espigas com qualidade de colmo.

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha até 10 fev	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha após 01 de mar	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

Não recomendado



CICLO COMO DIFERENCIAL DE PLANEJAMENTO MÁXIMA PROTEÇÃO PRO4.



Boas práticas

- Uso de área de refúgio com híbridos não transgênicos;
- Uso de inseticidas da dessecação para controle de lagartas adultas;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Incorporar controle para sugadores (percevejos, cigarrinhas e outros);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).



VA22DMPRO4



Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
PRECOCE



Empalhamento:
MUITO BOM



Qualidade de Colmo:
BOM



Tipo de Grão:
**SEMIDENTADO,
AMARELO
ALARANJADO**



Finalidade de uso:
GRÃOS/SILAGEM

Pontos de destaque para manejo:

Recomendações

- Alto potencial produtivo e resposta a manejos de alto rendimento;
- Rápida perda de umidade de grãos;
- Grãos profundos de ótima sanidade e debulhabilidade.

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha até 10 fev	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha após 01 de mar	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

Não recomendado

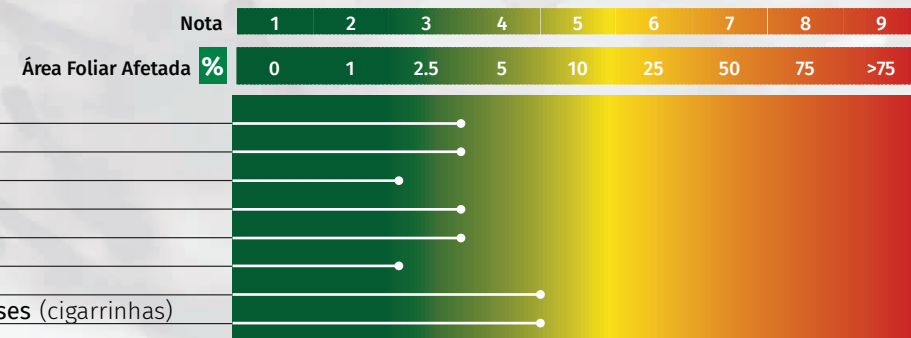


GENÉTICA DE ALTO RENDIMENTO COM A MÁXIMA PROTEÇÃO PRO 4.



Boas práticas

- Uso de área de refúgio com híbridos não transgênicos;
- Uso de inseticidas da dessecação para controle de lagartas adultas;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Incorporar controle para sugadores (percevejos, cigarrinhas e outros);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).



Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
PRECOCE



Empalhamento:
BOM



Qualidade de Colmo:
MUITO BOM



Tipo de Grão:
**SEMIDURO,
AMARELO
ALARANJADO**



Finalidade de uso:
**GRÃOS/SILAGEM
DE GRAOS UMIDOS**

Pontos de destaque para manejo:

- Alta resistência e sanidade de colmo;
- Tolerância ao complexo de enfezamento;
- Raiz adventícia agressiva;
- Equilíbrio sanidade foliar e de grãos.

Recomendações

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha até 10 fev	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha após 01 de mar	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

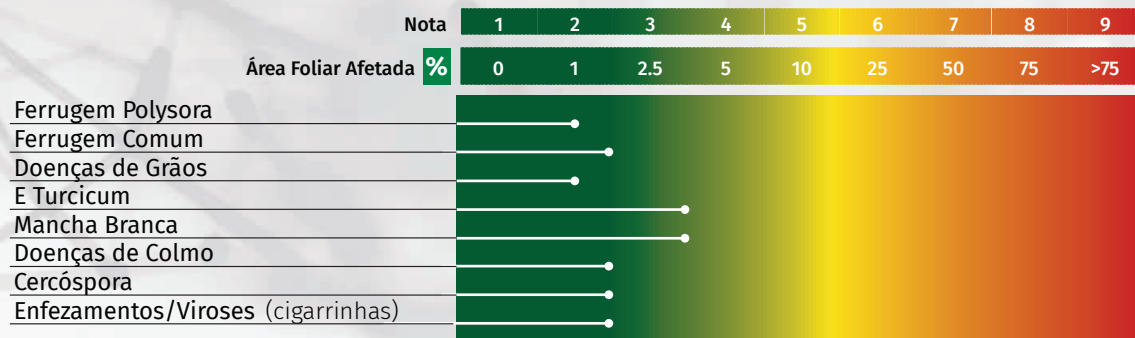
Não recomendado

A MELHOR BIOTECNOLOGIA NO CONTROLE
DE LAGARTAS E PLANTAS DANINHAS.



Boas práticas

- Uso de área de refúgio com híbridos não transgênicos para controle de lagartas (mínimo com 10% de área total de plantio);
- Uso de inseticidas da dessecação para controle de lagartas adultas;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Incorporar controle para sugadores (percevejos, cigarrinhas e outros);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).



VA25RYPRO2



Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
PRECOCE



Empalhamento:
BOM



Qualidade de Colmo:
BOM



Tipo de Grão:
**SEMIDENTADO,
AMARELO
ALARANJADO**



Finalidade de uso:
GRÃOS/SILAGEM

Pontos de destaque para manejo:

- Alta tolerância ao complexo de enfezamento;
- Amplitude de ambientes e manejos;
- Sanidade de colmo/grãos.

Recomendações

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha até 10 fev	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha após 01 de mar	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

Não recomendado

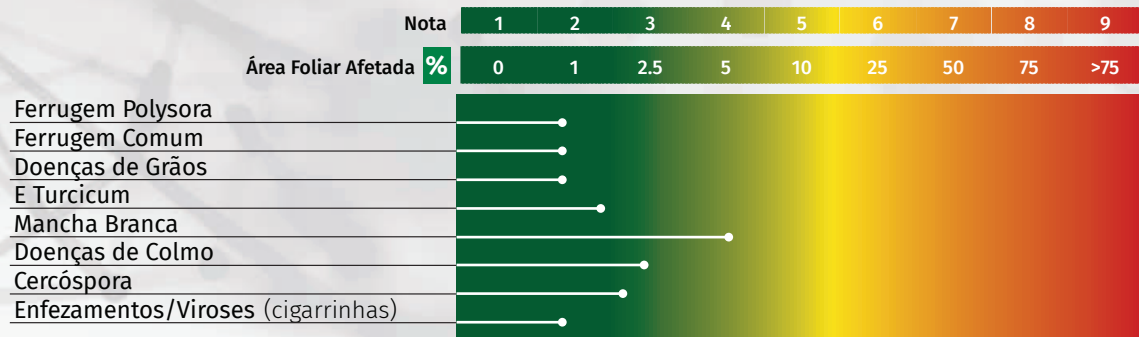


TOLERÂNCIA A ENFEZAMENTO
& RÁPIDA PERDA DE UMIDADE.



Boas práticas

- Uso de área de refúgio com híbridos não transgênicos;
- Uso de inseticidas na dessecação para controle de lagartas adultas;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Incorporar controle para sugadores (percevejos, cigarrinhas e outros);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).



VA27BPRO2



Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
PRECOCE



Empalhamento:
BOM



Qualidade de Colmo:
BOM



Tipo de Grão:
**SEMITIDENTADO,
AMARELO
ALARANJADO**



Finalidade de uso:
GRÃOS/SILAGEM

Pontos de destaque para manejo:

- Alta tolerância ao enfezamento;
- Amplitude de ambientes e manejos;
- Sanidade de colmo/grãos.

Recomendações

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha até 10 fev	65 - 70 MIL	65 - 67 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha após 01 de mar	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

Não recomendado

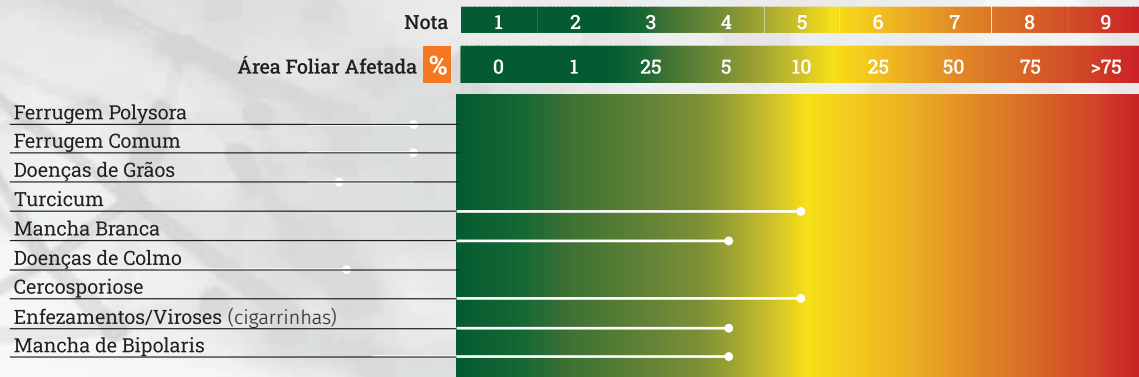


TOLERÂNCIA A ENFEZAMENTO
& RÁPIDA PERDA DE UMIDADE.



Boas práticas

- Uso de área de Refúgio;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).



VA201PRO3



Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
PRECOCE



Empalhamento:
BOM



Qualidade de Colmo:
BOM



Tipo de Grão:
**SEMIDENTADO,
AMARELO
ALARANJADO**



Finalidade de uso:
GRÃOS/SILAGEM

Pontos de destaque para manejo:

- Alta tolerância ao complexo de enfezamento;
- Amplitude de ambientes e manejos;
- Sanidade de colmo/grãos.

Recomendações

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha até 10 fev	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha após 01 de mar	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

Não recomendado

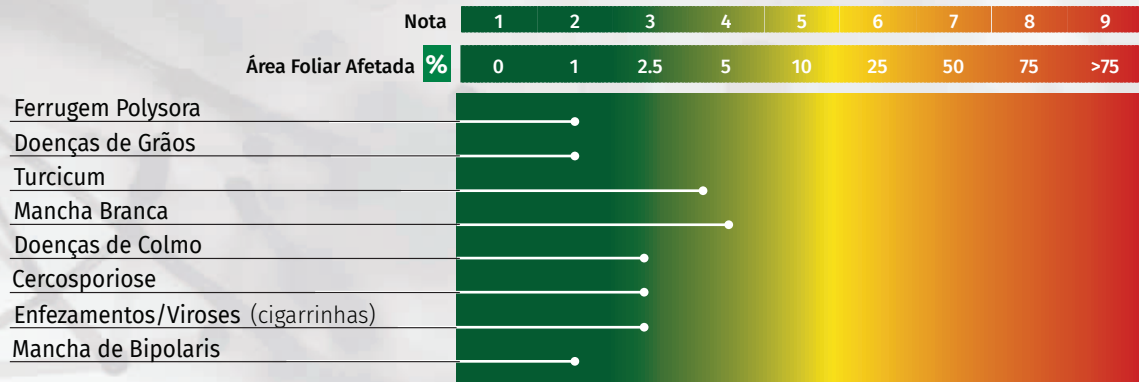


POTENCIAL GENÉTICO COM
EXCELENTE SANIDADE & PROTEÇÃO.



Boas práticas

- Uso de área de refúgio;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Incorporar controle para sugadores (percevejos, cigarrinhas e outros);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).



VA204PRO3



Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
PRECOCE



Empalhamento:
BOM



Qualidade de Colmo:
BOM



Tipo de Grão:
**SEMIDENTADO,
ALARANJADO**



Finalidade de uso:
GRÃOS/SILAGEM

Pontos de destaque para manejo:

- Alta tolerância ao complexo de enfezamento;
- Amplitude de ambientes e manejos;
- Sanidade de colmo/grãos.

Recomendações

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	60 - 65 MIL	65 - 70 MIL
Safrinha até 10 fev	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL	65 - 70 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha após 01 de mar	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

Não recomendado

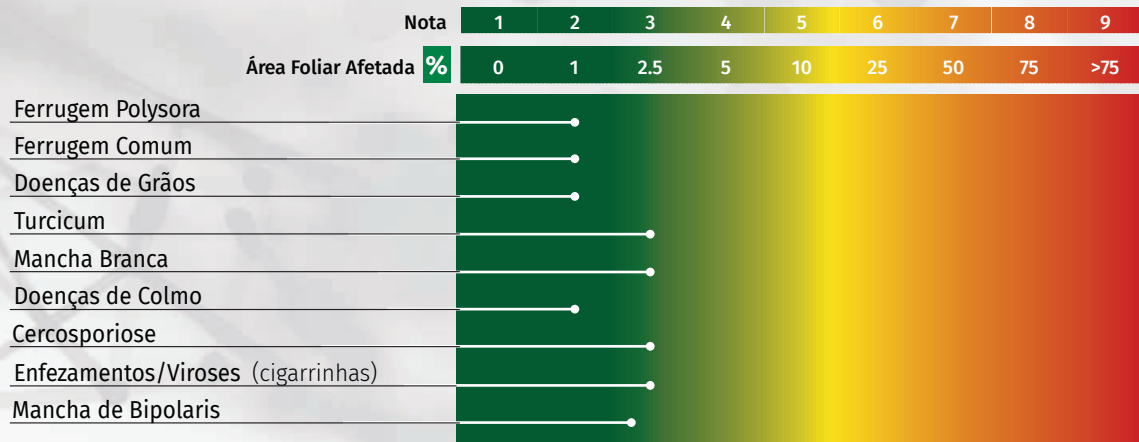


GENÉTICA DE ALTA QUALIDADE, COM TOLERÂNCIA
AO ENFEZAMENTO & MÁXIMA PROTEÇÃO PRO3.



Boas práticas

- Uso de área de refúgio;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Incorporar controle para sugadores (percevejos, cigarrinhas e outros);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).



VA205PRO3



Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
PRECOCE



Empalhamento:
MUITO BOM



Qualidade de Colmo:
BOM



Tipo de Grão:
**SEMIDURO,
AMARELO
ALARANJADO**



Finalidade de uso:
GRÃOS/SILAGEM

Pontos de destaque para manejo:

- Alta tolerância ao complexo de enfezamento;
- Amplitude de ambientes e manejos;
- Sanidade de colmo/grãos.

Recomendações

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha até 10 fev	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	60 - 65 MIL	60 - 65 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha após 01 de mar	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

Não recomendado

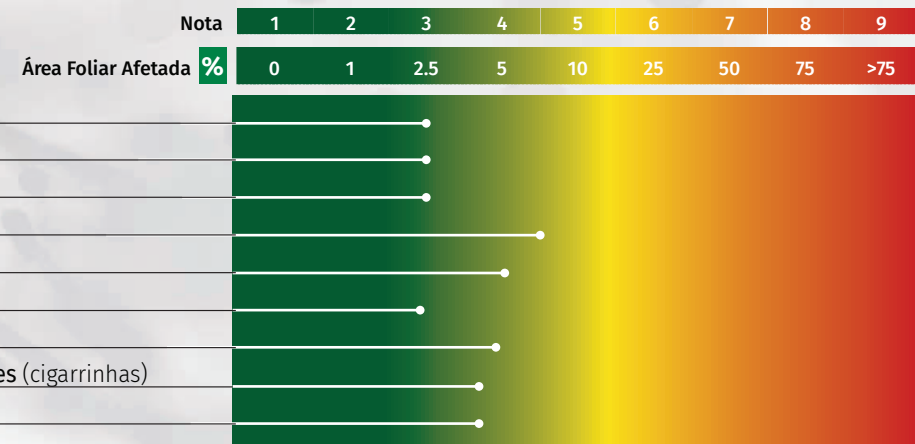


GENÉTICA DE ALTA QUALIDADE, COM RÁPIDA PERDA DE UMIDADE E MÁXIMA PROTEÇÃO COM TECNOLOGIA PRO3.



Boas práticas

- Uso de área de refúgio;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Incorporar controle para sugadores (percevejos, cigarrinhas e outros);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).



VA245VIP3 (LANÇAMENTO)

Agrisure Viptera3



Wehrtec
ouse in além

Características agronômicas:



Tipo de Híbrido:
SIMPLES



Ciclo:
PRECOCE



Empalhamento:
BOM



Qualidade de Colmo:
MUITO BOM



Tipo de Grão:
**SEMIDURO,
AMARELO
ALARANJADO**



Finalidade de uso:
GRÃOS

Pontos de destaque para manejo:

- Alta teto produtivo;
- Amplitude geográfica;
- Boa tolerância ao complexo de enfezamento.

Recomendações

População: plantas na colheita - ha

Época de plantio	ALTITUDES ACIMA 700m		ALTITUDES ABAIXO 700m	
	SUL	CERRADO	SUL	CERRADO
Verão	-	-	-	-
Safrinha até 10 fev	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha de 11 a 28 fev	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL	55 - 60 MIL
Safrinha após 01 de mar	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL	50 - 55 MIL

Recomendação preferencial

Sob Consulta

Não recomendado

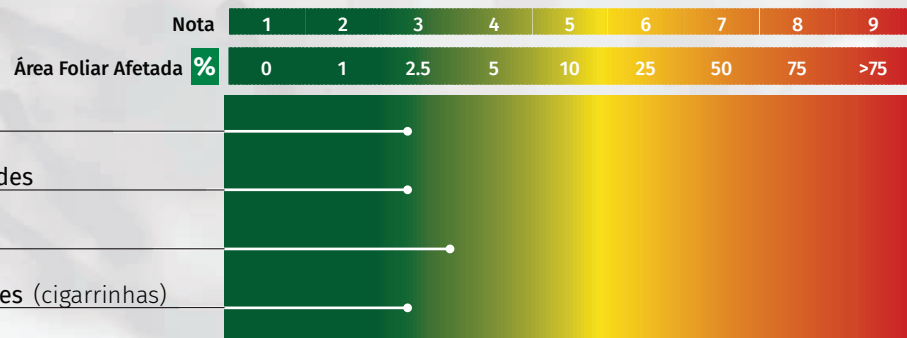


A MELHOR BIOTECNOLOGIA NO CONTROLE DE LAGARTAS E PLANTAS DANINHAS.



Boas práticas

- Uso de área de refúgio com híbridos não transgênicos para controle de lagartas (mínimo com 10% de área total de plantio);
- Uso de inseticidas da dessecação para controle de lagartas adultas;
- Manejo Integrado de Pragas (MIP);
- Incorporar controle para sugadores (percevejos, cigarrinhas e outros);
- Uso de tratamento de sementes (TSI).





Wehrtex
ouse ir além



[f](#) [in](#) [@](#) doismarcos.com.br