



I Encontro Nacional sobre Registro de Agrotóxicos para CSFI

Brasilia - 26 / 10 / 2011

Roberson Marczak
Innovation Manager



Soluções que valorizam a vida



Portfolio MILENIA para CSFI



Fungicidas

 **AZIMUT**

jade

Inseticidas

GALIL

KimOn SC
supra

Kohinor
imidacoprid

Herbicidas

POQUER
HERBICIDA



GALIL



Imidaclopride 250 + Bifentrina 50 SC

Inseticida sistêmico com ação de contato e ingestão, eficiente no controle de insetos sugadores (percevejos, pulgões, trips, mosca-branca) e insetos mastigadores (lagartas).

Grupo Químico: Neonicotinoide + Piretróide

| Cultura rep. resíduos | Culturas contempladas |
|------------------------------|---|
| Alface | Agrião, Alho-Poró, Almeirão, Cebolinha, Chicória, Coentro, Espinafre, Rúcula, Salsa |
| Morango | Acerola, Amora, Figo |
| Pepino | Abóbora, Abobrinha, Chuchu, Maxixe, Quiabo |



Imidaclopride 200 SC

Inseticida sistêmico com ação de contato e ingestão, eficiente no controle de insetos sugadores (percevejos, pulgões, trips, mosca-branca).

Grupo Químico: Neonicotinoide

| Cultura rep. resíduos | Culturas contempladas |
|------------------------------|--|
| Alface | Agrião, Alho-Poró, Almeirão, Cebolinha, Chicória, Coentro, Espinafre, Rúcula, Salsa |
| Repolho | Brócolis, Couve-Chinesa, Couve-de-Bruxelas |
| Pimentão | Berinjela, Jiló, Pimenta |
| Pepino | Abóbora, Abobrinha, Chuchu, Maxixe, Quiabo |
| Crisântemo | Antúrio, Alstromeria, Ananás, Azálea, Aster, Begônia, Boca de leão, Byclamen, Bravo, Bustoma, Gérbera, Gypsophilla, Hibiscus, Hipericum, Hortência, Impatiens, Ixora, Kalanchoe, Orquídeas, Petunia, Poinsetia, Violeta, Tango |



KimOn SC
supra



Novaluron 100 SC

Inseticida não sistêmico e com ação de ingestão que age sobre as larvas de lepidópteros (lagartas) e coleópteros (larvas de besouros) inibindo a síntese de quitina causando deposição anormal da endocutícula do inseto e formação de pupas inviáveis. Altamente seletivo a inimigos naturais.

Grupo Químico: Benzoiluréia

| Cultura rep. resíduos | Culturas contempladas |
|-----------------------|---|
| Pêssego | Ameixa, Marmelo, Nectarina, Nêspera |
| Pepino | Abóbora, Abobrinha, Chuchu, Maxixe |
| Repolho | Brócolis, Couve, Couve-Flor, Couve-Chinesa, Couve-de-Bruxelas |
| Morango | Figo |



Azoxistrobina 120 + Tebuconazole 200 SC

Fungicida com modo de ação sistêmico, altamente eficiente em uma ampla gama de doenças como ferrugem, antracnose, cercosporiose, cretamento-foliar, entre outras. Importante ferramenta no Manejo da Resistência a doenças.

Grupo Químico: Estrobilurina (azoxistrobina) e Triazol (tebuconazol)

| Cultura rep. resíduos | Culturas contempladas |
|------------------------------|---|
| Alface | Agrião, Alho-Poró, Almeirão, Cebolinha, Chicória, Coentro, Espinafre, Rúcula, Salsa |
| Pepino | Abóbora, Abobrinha, Maxixe, Quiabo |
| Mamão | Abacate, Cacau, Maracujá |
| Morango | Acerola, Amora, Azeitona, Figo, Framboesa |



jade

Procloraz 450 EC



Fungicida de contato com ação de profundidade, altamente eficiente no controle das principais doenças de pós-colheita. Também indicado para controle de doenças de parte aérea de várias culturas.

Ativo presente na GRADES de Produção Integrada de Mamão e Manga.

Grupo químico: Imidazolicarboxamida

| Cultura rep. resíduos | Culturas contempladas |
|-----------------------|--|
| Mamão | Abacate, Maracujá |
| Rosa | Antúrio, alstromeria, ananás, azálea, aster, begônia, boca de leão, cyclamen, cravo, eustoma, gérbera, gypsophilla, hibiscus, hipericum, hortências, impatiens, ixora, kalanchoe, orquídeas, petunia, poinsettia, violeta, tango |



POQUER
HERBICIDA

Cletodim 240 EC



Herbicida graminicida pós-emergente, sistêmico, altamente seletivo para várias culturas, como: feijão, tomate, batata, cebola, alho, cenoura, mandioca e melancia, entre outras. É efetivo contra ampla faixa de gramíneas anuais e perenes. Importante ferramenta no manejo de plantas daninhas resistentes a glifosato (amargoso e azevém).

GRUPO QUÍMICO: Oxima ciclohexanodiona

| Cultura rep. resíduos | Culturas contempladas |
|------------------------------|------------------------------|
| Mandioca | Mandioca |
| Girassol | canola, gergelim, linhaça |



Investimentos planejados para CSFI



**Valor investido
em CSFI em
relação ao
investimento
total de R&D.**

2011

• 4 %

2012

• 5 %

2013

• 7%



Obrigado

MILENIA

Soluções que valorizam a vida