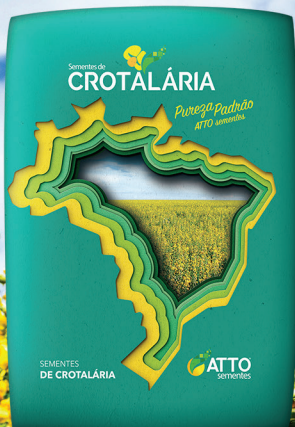




Sementes de

CROTALÁRIA

**PADRÃO ATTO PARA
UMA PRODUTIVIDADE
AINDA MAIS ALTA**





 **Altíssima Pureza: 99,84%.¹**

Média dos últimos 5 anos.



 **Redução de Nematoides (*Pratylenchus brachyurus*, *Meloidogyne javanica*, *Meloidogyne incognita* e *Rotylenchulus reniformis*).²**

 **Fixação e aporte de nitrogênio no sistema.²**

Manejo

Sucessão de cultura (2^a safra, pós-soja e pós-milho)

Plantio 15/01 até 15/03.

Na Primavera (Antes do hortifruti)

Plantio de outubro a janeiro.

Reforma de canaviais (meiose em canaviais)

Plantio de outubro a fevereiro.



Implantação do consórcio: *Crotalaria Spectabilis* + milho

1 Após a colheita da soja, passar a grade niveladora para incorporar os grãos de soja perdidos na colheita, com o objetivo de acelerar a germinação dos grãos e emergência das plantas tigueras.

2 10 dias após a nivelação, com a soja emergida, entrar fazendo a dessecção da soja com glifosato ou glifosato + 2.4 D* (para soja RR).

3 Plantio a lanço da *Crotalaria Spectabilis*
Consumo: 20 kg/ha.



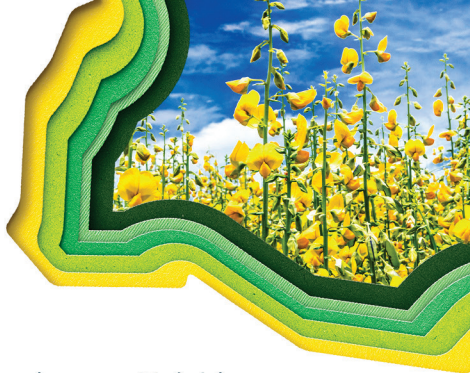
4 Plantio de milho.

5 Aplicação do herbicida Dual Gold (S-metolachlor) a 1,5 L/ha em pré-emergência.
Agroquímicos que foram testados na Unidade Agroindustrial ATTO, necessitando do devido Registro junto ao MAPA.

1 - Fonte: LASA - Laboratório de Análise ATTO Sementes.

2 - Fonte: Adaptado de diversos trabalhos de pesquisa.

Saiba onde encontrar a CROTALÁRIA
em nosso site: www.attosementes.com.br



 **Altíssima Pureza: 99,84%.**¹

Média dos últimos 5 anos.

 **Redução de Nematoides** (*Pratylenchus brachyurus*, *Meloidogyne javanica*, *Meloidogyne incognita* e *Rotylenchulus reniformis*).²

 **Fixação e aporte de nitrogênio no sistema.**²

Manejo

Sucessão de cultura (pós-soja, pós-milho e pós-fumo)

Plantio de 15/01 até 15/03.

Consumo/ha

Plantio a lanço 20 a 25 Kg/ha.



Implantação do consórcio: *Crotalaria Spectabilis* + milho

1 Após a colheita da soja, passar a grade niveladora para incorporar os grãos de soja perdidos na colheita, com o objetivo de acelerar a germinação dos grãos e emergência das plantas tigueras.

2 10 dias após a nivelação, com a soja emergida, entrar fazendo a dessecção da soja com glifosato ou glifosato + 2.4 D* (para soja RR).

3 Plantio a lanço da *Crotalaria Spectabilis*
Consumo: 20 kg/ha.



4 Plantio de milho.

5 Aplicação do herbicida Dual Gold (S-metolachlor) a 1,5 L/ha em pré-emergência.
Agroquímicos que foram testados na Unidade Agroindustrial ATTO, necessitando do devido Registro junto ao MAPA.

1 - Fonte: LASA - Laboratório de Análise ATTO Sementes.

2 - Fonte: Adaptado de diversos trabalhos de pesquisa.

Saiba onde encontrar a CROTALÁRIA
em nosso site: www.attosementes.com.br