

DalNeem[®]
BRASIL



DalNeem EC

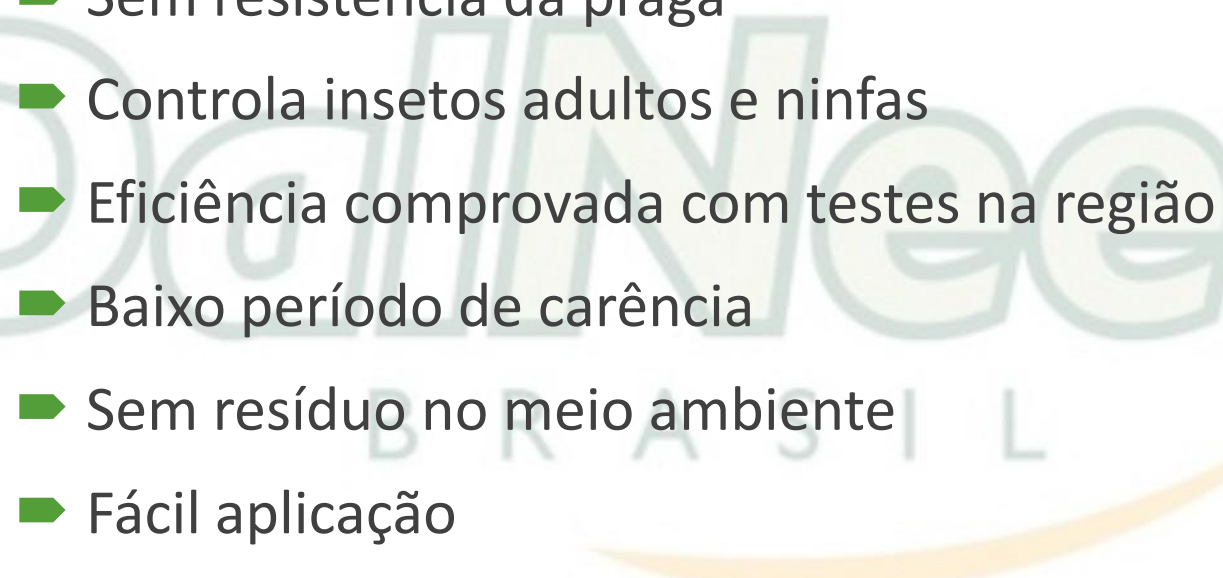


➤ Inseticida à base de óleo de Neem para o controle de mosca branca no cultivo da soja

➤ Registro MAPA: 9015

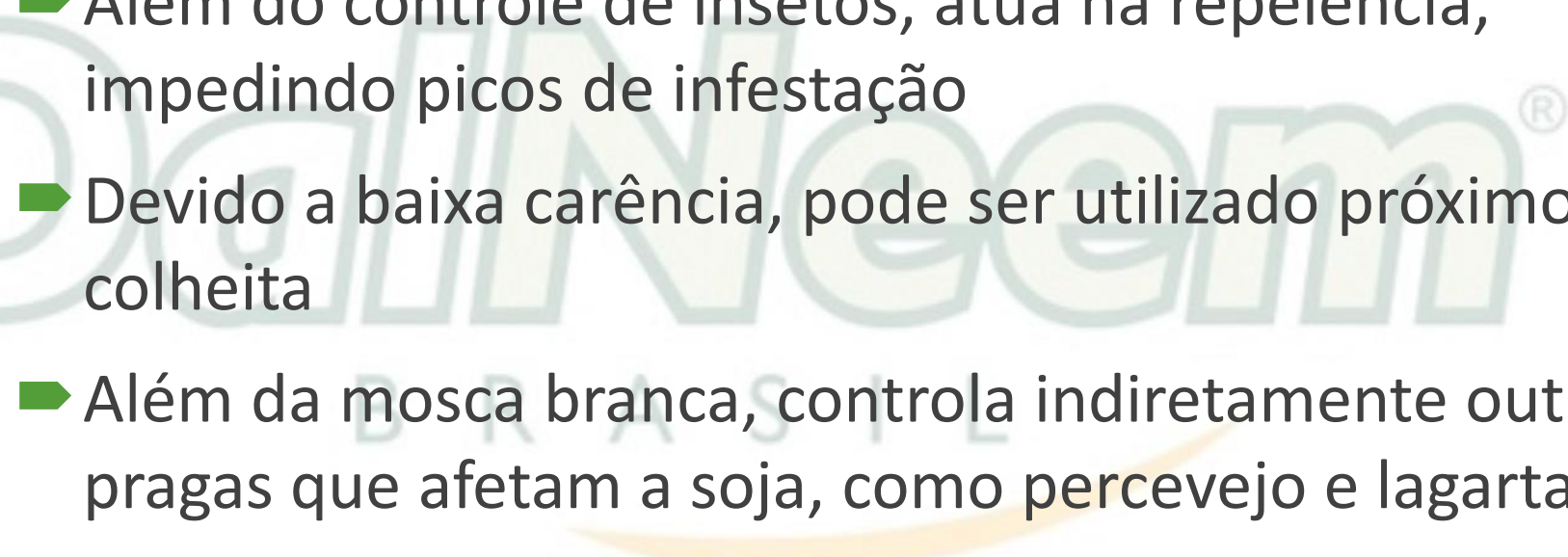


Vantagens

- Sem resistência da praga
 - Controla insetos adultos e ninfas
 - Eficiência comprovada com testes na região
 - Baixo período de carência
 - Sem resíduo no meio ambiente
 - Fácil aplicação
 - Pode ser adicionado com outros produtos
- 

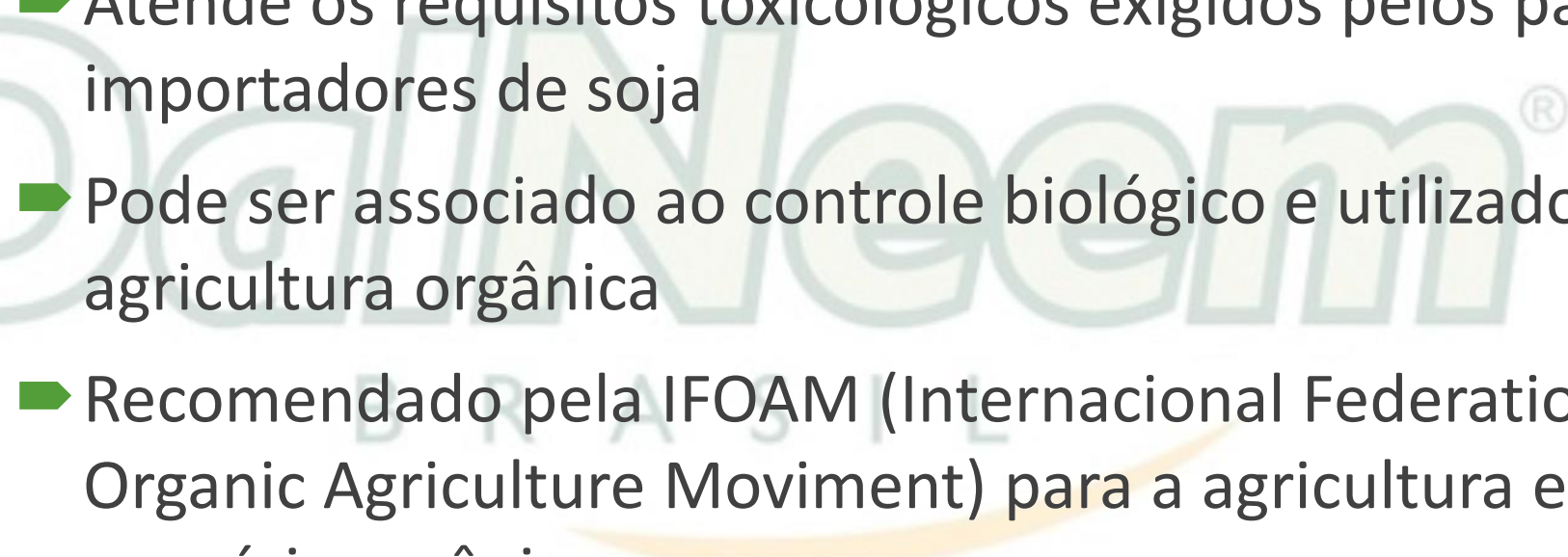


Diferenciais

- Além do controle de insetos, atua na repelência, impedindo picos de infestação
 - Devido a baixa carência, pode ser utilizado próximo à colheita
 - Além da mosca branca, controla indiretamente outras pragas que afetam a soja, como percevejo e lagartas
 - Não afetando inimigos naturais e polinizadores
- 



Diferenciais

- Atende os requisitos toxicológicos exigidos pelos países importadores de soja
 - Pode ser associado ao controle biológico e utilizado na agricultura orgânica
 - Recomendado pela IFOAM (Internacional Federation Organic Agriculture Moviment) para a agricultura e pecuária orgânica
- 



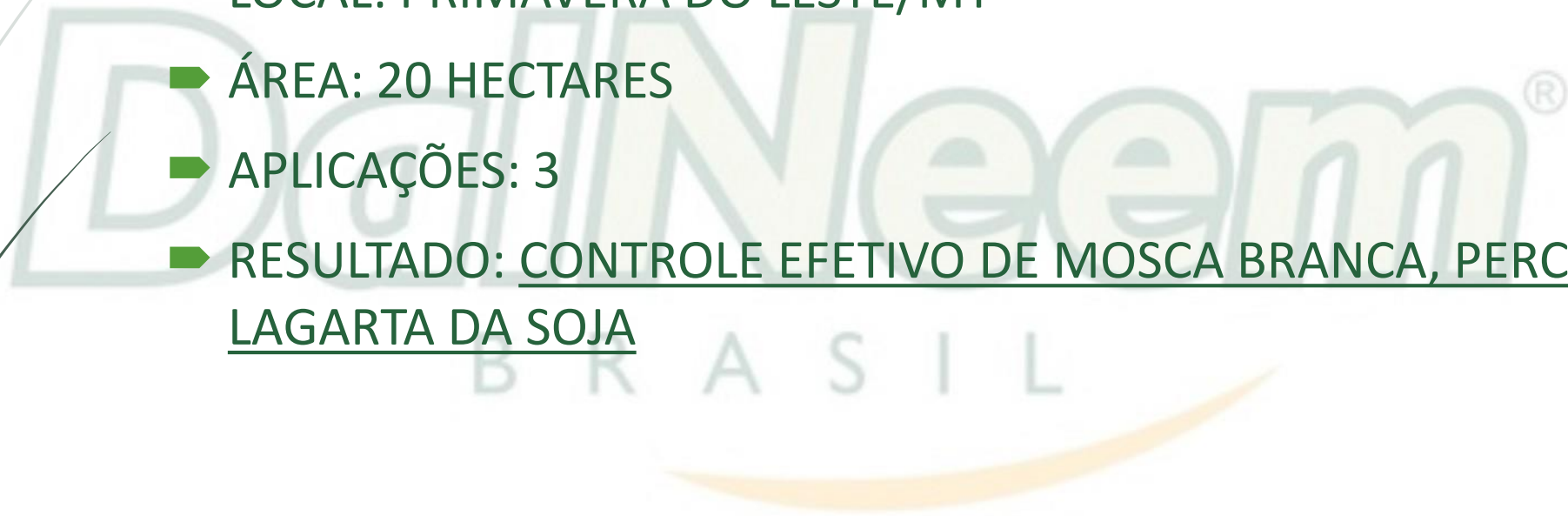
Testes Mato Grosso



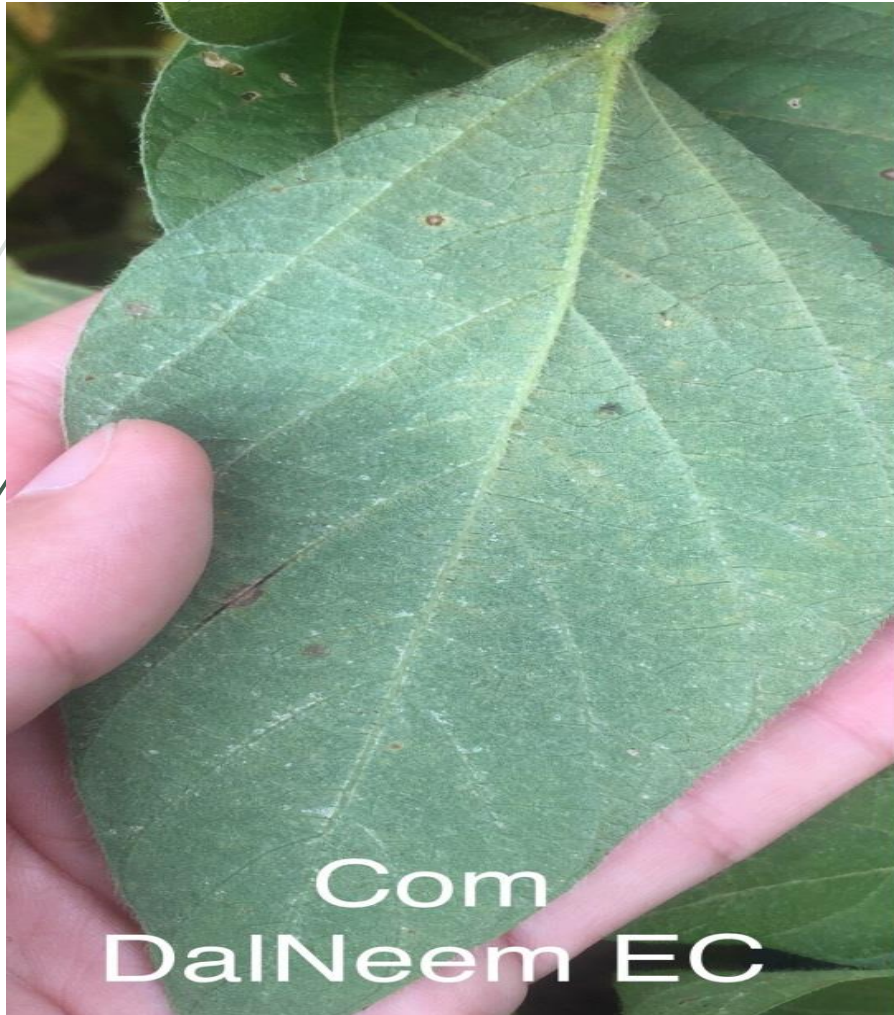


Douglas Francis Philip

- LOCAL: PRIMAVERA DO LESTE/MT
- ÁREA: 20 HECTARES
- APLICAÇÕES: 3
- RESULTADO: CONTROLE EFETIVO DE MOSCA BRANCA, PERCEVEJO E LAGARTA DA SOJA



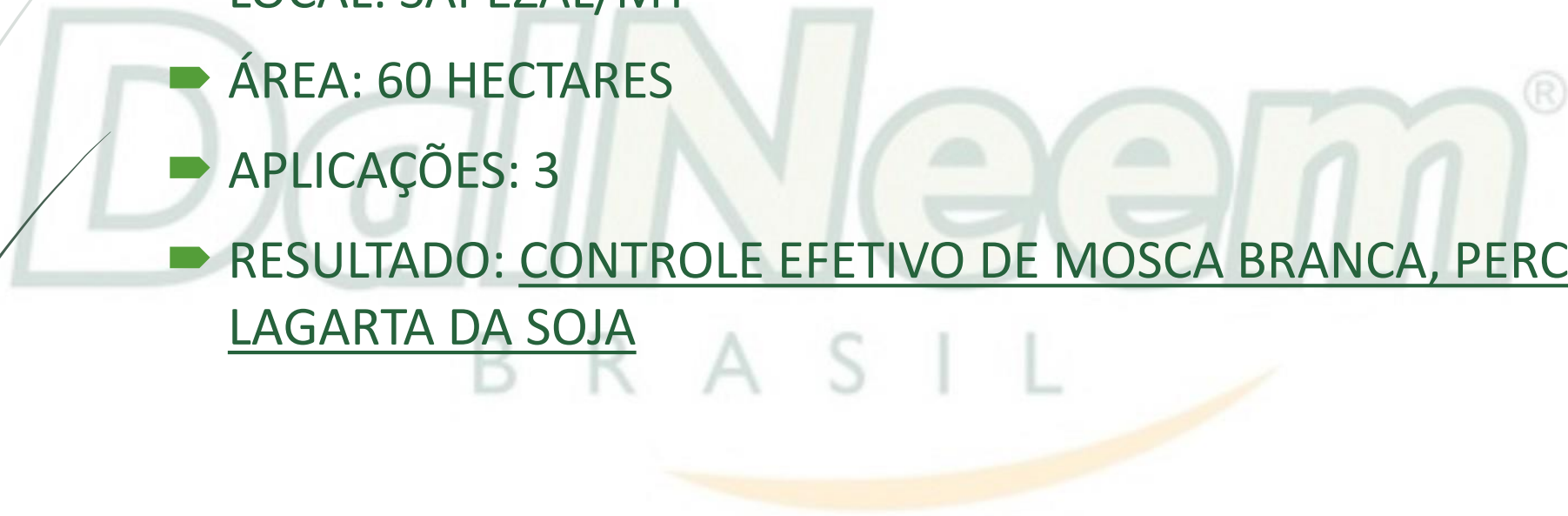
Resultado teste



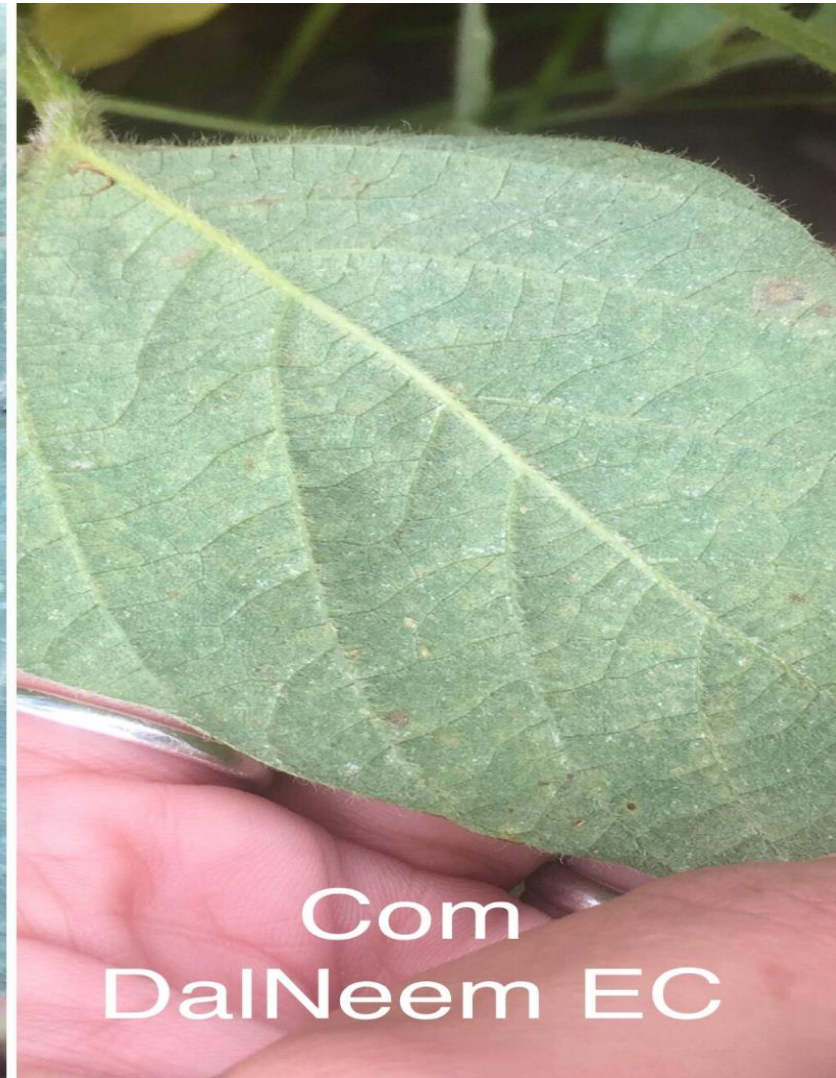


Grupo AMAGGI

- LOCAL: SAPEZAL/MT
- ÁREA: 60 HECTARES
- APLICAÇÕES: 3
- RESULTADO: CONTROLE EFETIVO DE MOSCA BRANCA, PERCEVEJO E LAGARTA DA SOJA

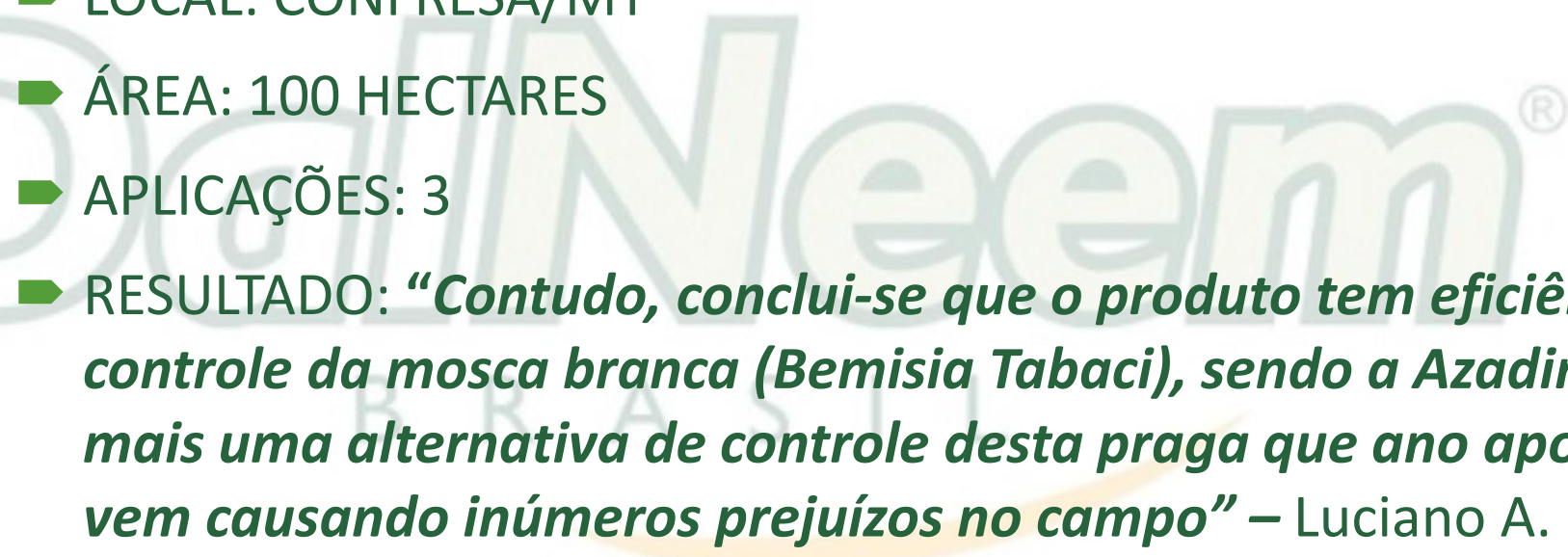


Resultado teste





Fazenda Três Flechas

- LOCAL: CONFRESA/MT
 - ÁREA: 100 HECTARES
 - APLICAÇÕES: 3
 - RESULTADO: ***“Contudo, conclui-se que o produto tem eficiência no controle da mosca branca (Bemisia Tabaci), sendo a Azadiractina, mais uma alternativa de controle desta praga que ano apos ano vem causando inúmeros prejuízos no campo”*** – Luciano A. de Oliveira, Eng. Agrônomo responsável.
- 

Resultado teste

