

New Max



+2,1
sc/ha

O manejo com **aminoácidos** pode trazer **incrementos em produtividade?**

Experimento técnico

Empresa: G12 Agro

Cidade: Itapetininga - SP

Produto: **New Max**

Dose: **1 L/ha**

Duas aplicações: em V4/V5 e R1

Resultado: Incremento de 2,1 sc/ha

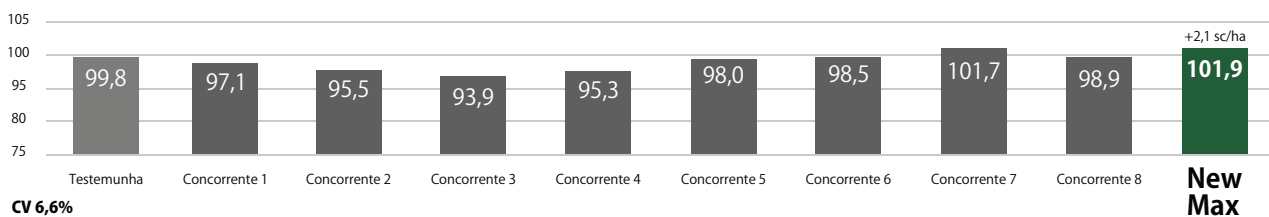


O ensaio foi conduzido na estação experimental da G12 AGRO em Itapetininga – SP e teve como objetivo quantificar a contribuição de produtos comerciais a base de aminoácidos no incremento da produtividade da soja.

A cultivar de soja utilizada foi a NEO 610 IPRO, safra 2024/2025, com densidade de 30m² e espaçamento de 0,5 metros. As adubações de base e de cobertura foram padronizadas em todos os tratamentos, variando-se apenas o aminoácido aplicado via foliar.

O produto New Max foi o mais eficiente em proporcionar ganhos de produtividade, garantindo 2,1 sacas/ha a mais que o tratamento sem aplicações de aminoácidos.

Produtividade (sc/ha)



PMG (g)

