

**dnagro**®  
BIOTECHNOLOGY

Tecnologias para cultura da  
**CANA-DE-AÇÚCAR**



## Posicionamento de tecnologias

### Conheça o DNA Start VT

O **DNA Start VT** é formulado com a **tecnologia F.S Bioactive** que promove o rápido crescimento vegetativo das plantas, auxiliando na **recuperação eficiente de estresses**. É ideal para ser aplicado em momentos em que os efeitos abióticos comprometeram o desenvolvimento normal da cultura, garantindo maior vigor e uniformidade no cultivo.



## Posicionamento de tecnologias

**Geadas:**  
**29 de junho de 2021**  
**18, 19, 20 e 28 de julho de 2021**





## Posicionamento de tecnologias



dnagro dna START vt

Aqui está o  
**START**  
de que seu plantio precisa

### Resultado em campo

-  **Produtor:** Usina São Luiz
-  **Case de sucesso:** 10 a 15L ha<sup>-1</sup> do DNA Start VT

**+24 TCH**  
a mais que as usinas  
do Centro-sul

**+1 TCH**  
a mais que o ciclo  
anterior (sem geada)

**36% superior**

Usina São Luiz **dnagro**

Perda de **-11TCH** devido a geada

Usinas da região Centro-Sul



## Posicionamento de tecnologias



### Conheça o DNA Cana CS



O **DNA Cana CS** é um produto desenvolvido para impulsionar o desempenho inicial da cana-de-açúcar, promovendo um rápido crescimento das raízes e da parte aérea da planta. Sua formulação exclusiva conta com o fornecimento de micronutrientes essenciais e substâncias húmicas, o que garante maior estabilidade e eficiência na absorção. Formulado e desenvolvido através da **tecnologia F.S Bioactive**, da DNAGro, auxilia na maior produtividade na cultura da cana-de-açúcar.



## Posicionamento de tecnologias



### Resultado em campo

-  **Produtor:** Parceiro DNAgro
-  **Case de sucesso:** 15L ha<sup>-1</sup> do DNA Cana CS no corte de soqueira

Incremento de

**+8**  
**TCH**

8% superior

dnagro

Testemunha



# Posicionamento de tecnologias



## Posicionamento de tecnologias

### Conheça o DNA Grid



O **DNA Grid** um bioestimulante de alta tecnologia desenvolvido para potencializar o desempenho fisiológico das plantas. Possui a **tecnologia F.S Biactive**, da DNAgro, e é composto por uma formulação equilibrada de Substâncias Húmicas. Sua ação promove maior crescimento da parte aérea e do sistema radicular, resultando em plantas mais vigorosas e adaptadas a condições adversas.



## Posicionamento de tecnologias



### Resultado em campo

-  **Produtor:** Parceiro DNAgro
-  **Case de sucesso:** Aplicação do DNA Grid na dose de 1L ha<sup>-1</sup>

Incremento de

**+7**  
**TCH**

**10% superior**

dnagro


Testemunha



## Posicionamento de tecnologias



### Resultado em campo

-  **Produtor:** Grupo Moreno  
Safrá 2023/24
-  **Case de sucesso:** Aplicação do pré-seca  
DNA NT-Quality dose de 7L ha<sup>-1</sup> +  
DNA Grid dose de 1L ha<sup>-1</sup>

Incremento de

**+14,6  
TCH**

**27,3% superior**

dnagro

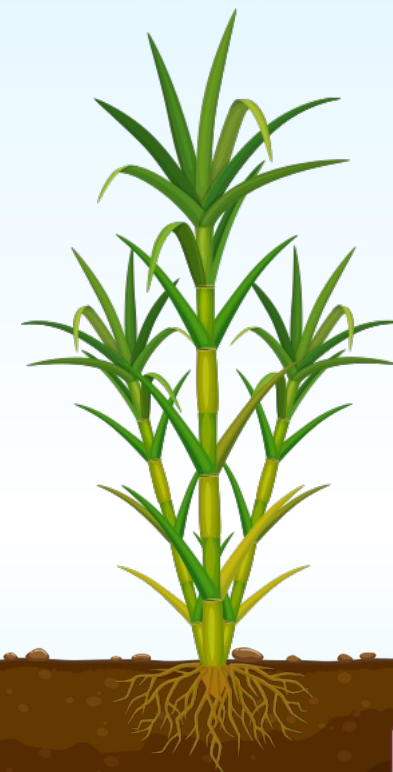
Padrão do produtor



## Posicionamento de tecnologias

### Conheça o DNA Cana6

O **DNA Cana 6** é um fertilizante foliar que promove bioestimulação eficaz para maximizar a produtividade da lavoura de cana-de-açúcar. Formulado com a tecnologia **F.S. Biactive**, contém aminoácidos específicos e substâncias húmicas que garantem o desenvolvimento vigoroso da planta, aliados a um blend nutricional equilibrado que potencializa o crescimento e a produtividade final.



# Posicionamento de tecnologias

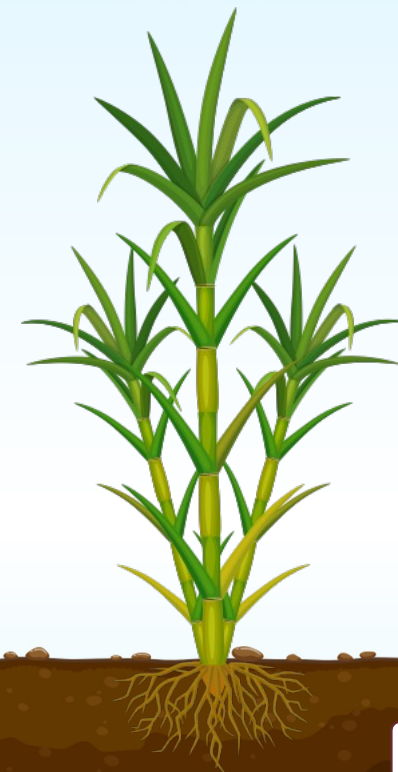
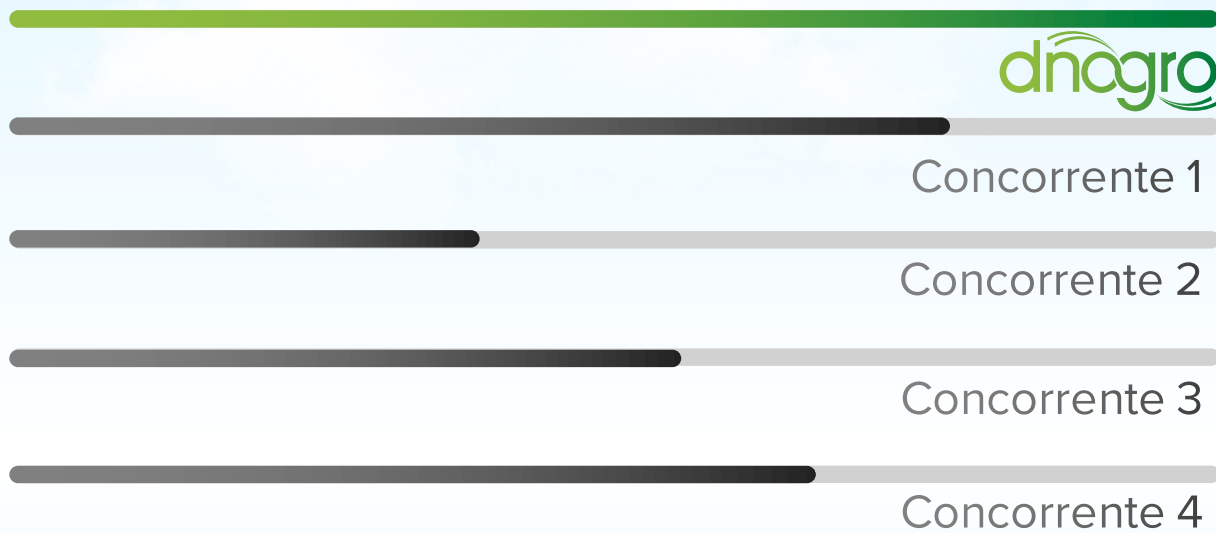


## Resultado em campo

- Produtor:** Usina São Luiz  
Safrá 2024/25
- Case de sucesso:** Aplicação do DNA Cana6 dose de 6L ha<sup>-1</sup>

**+10 TCH**  
em relação ao  
2º colocado



**+17 TCH**  
em relação ao  
último colocado



## Posicionamento de tecnologias



### Resultado em campo

-  **Produtor:** Usina Santo Antônio  
Safrá 2023/24
-  **Case de sucesso:** Aplicação do  
DNA Cana6 dose de 6L ha<sup>-1</sup>

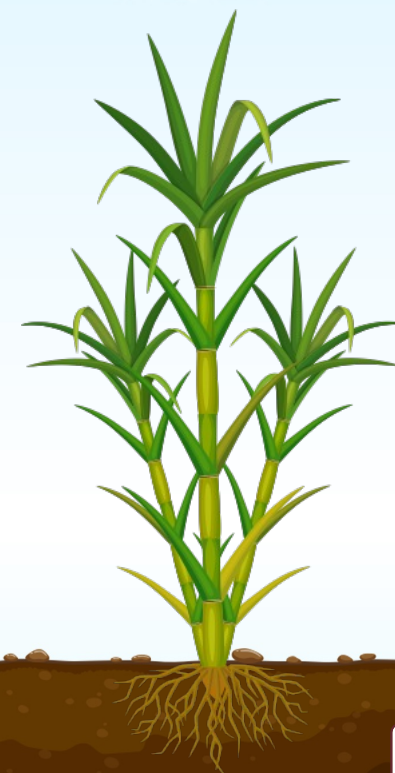
Incremento de

+7  
TCH

7% superior

dnagro

Testemunha



# Posicionamento de tecnologias



TESTEMUNHA



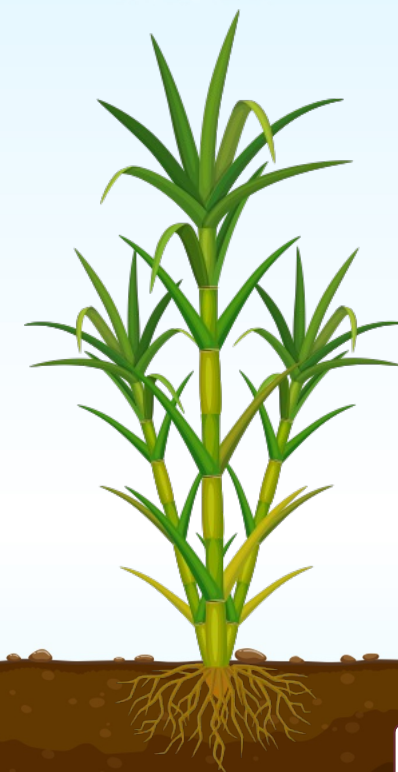
dnacANA6



## Posicionamento de tecnologias



### Conheça o DNA Cana20

O **DNA Cana 20** promove bioestimulação avançada para garantir altas produtividades na lavoura de cana-de-açúcar. Formulado com a **tecnologia F.S Bioactive**, contém substâncias húmicas e aminoácidos específicos que favorecem o crescimento vigoroso da planta, além de um blend nutricional equilibrado que potencializa o desenvolvimento e resulta em incrementos significativos no TCH (Toneladas de Cana por Hectare).



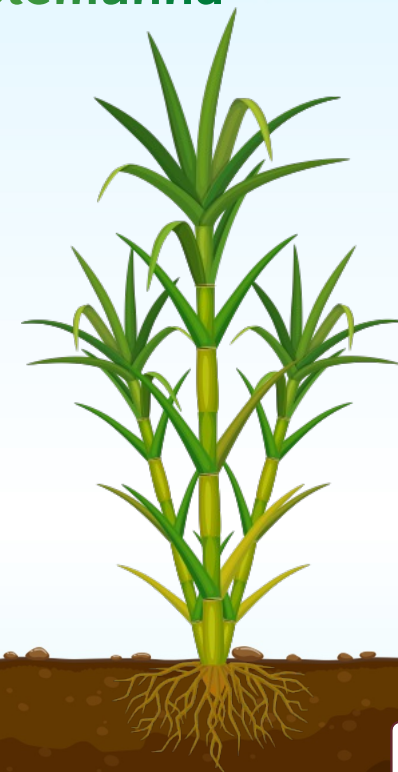
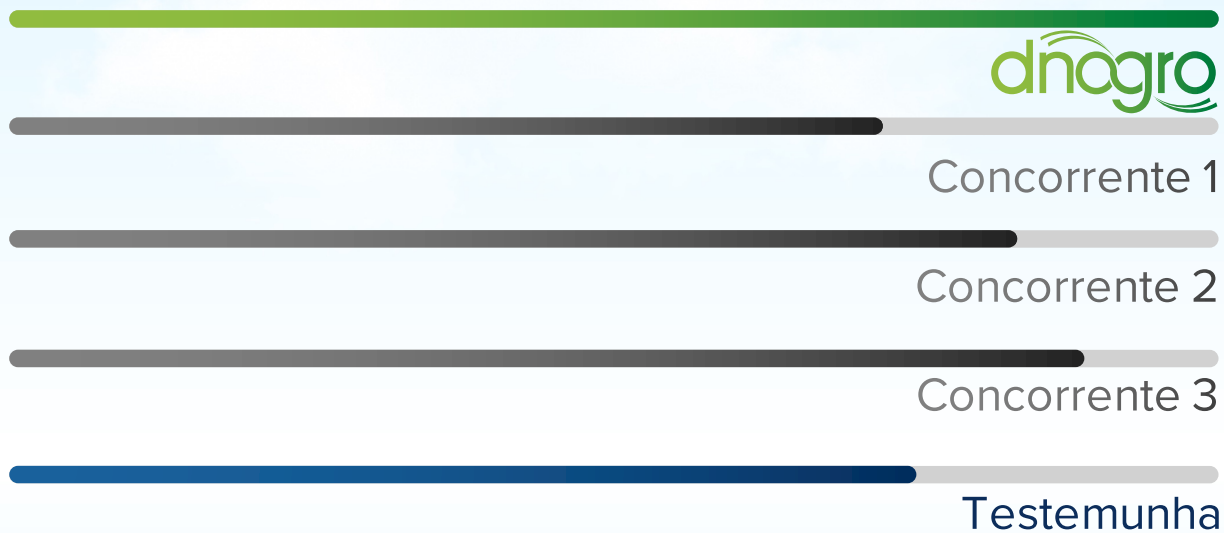
## Posicionamento de tecnologias

### Resultado em campo

-  **Produtor:** Agroterenas  
Safrá 2022/23
-  **Case de sucesso:** Aplicação do DNA Cana20 dose de 20L ha<sup>-1</sup>

**+3**  
**TCH**  
em relação ao  
2º colocado

**+8**  
**TCH**  
em relação à  
testemunha



## Posicionamento de tecnologias

dnacANANUTRI

**A Nutrição ideal para seu canavial**



dnagro Agite antes de usar

dnacANANUTRI PLUS

**Um PLUS de Nutrição para seu canavial**



dnagro Agite antes de usar

dnacANANUTRI PRO

**PRO Nutrição para o seu canavial**



dnagro Agite antes de usar

dnacANANUTRI MAX

**Nutrição máxima para seu canavial**



dnagro Agite antes de usar

## Conheça o DNA Cana Nutri

O linha **DNA Cana Nutri** foi desenvolvida para oferecer a nutrição ideal à cana-de-açúcar, Formulado com a **tecnologia F.S Bioactive**, contém uma carga nutricional equilibrada associada a substâncias húmicas que favorecem a absorção dos nutrientes.



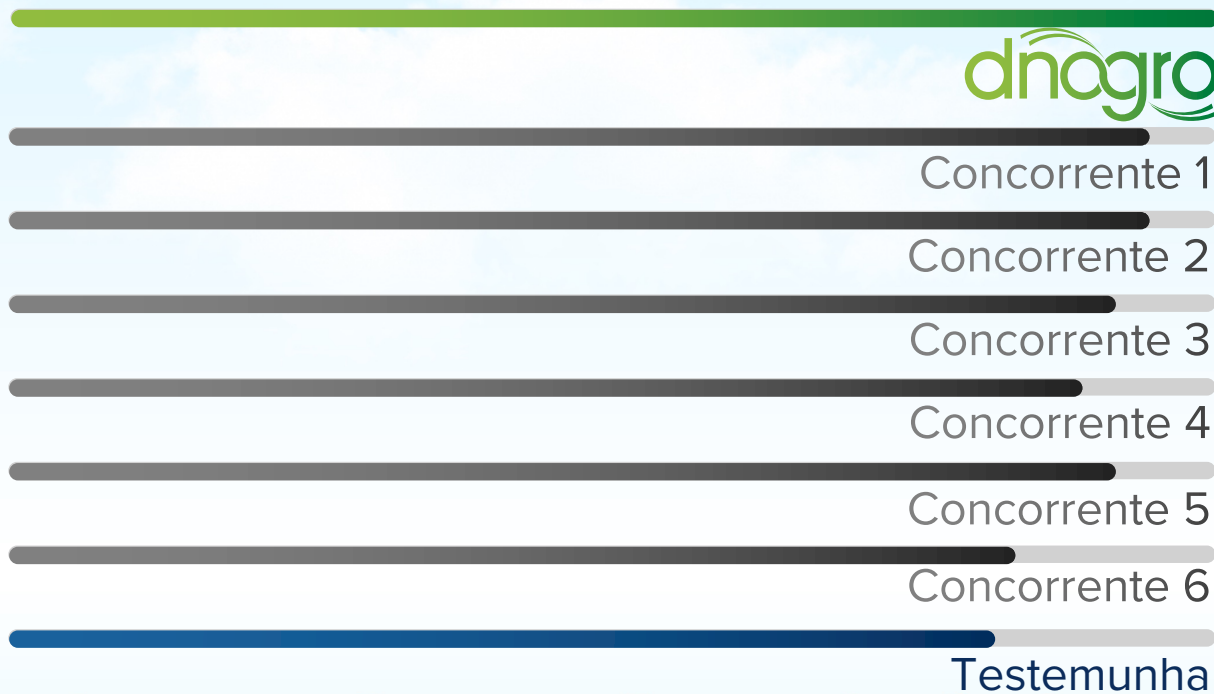
# Posicionamento de tecnologias

## Resultado em campo

- Produtor:** Usina São Luiz  
Safrá 2022/23
- Case de sucesso:** Aplicação do DNA Grid na dose de 1L ha<sup>-1</sup> + DNA Cana Nutri Max dose de 20L ha<sup>-1</sup>

**+4 TCH**  
em relação aos  
**2º colocados**

**+14 TCH**  
em relação à  
testemunha



# Posicionamento de tecnologias

## Conheça o DNA NT-Quality



O **DNA NT-Quality** é um fertilizante foliar com a **tecnologia F.S Bioactice** formulado com **Potássio, Magnésio e Boro** — nutrientes essenciais para as etapas finais do ciclo produtivo. Esses elementos atuam diretamente no enchimento de grãos, na qualidade e maturação de frutos, na fase de pré-seca da cana-de-açúcar e na movimentação de açúcares. Sua aplicação estratégica contribui para o aumento da produtividade e excelência na colheita.



## Posicionamento de tecnologias



### Resultado em campo

-  **Produtor:** Grupo Moreno  
Safrá 2023/24
-  **Case de sucesso:** Aplicação do pré-seca  
DNA NT-Quality dose de 7L ha<sup>-1</sup> +  
DNA Grid dose de 1L ha<sup>-1</sup>

Incremento de

**+14,6  
TCH**

**27,3% superior**

dnagro

Padrão do produtor





Consulte o **especialista DNAgro** mais próximo de você!

**@dnagro\_brasil**  
**www.dnagro.com.br**