

SILAGEM

**SUPER
GRÃO**



ADR-7010

Híbrido de Milheto





VANTAGENS

- Excelente Custo Benefício;
- Boa Produção de Massa Verde Safra e na Safrinha;
- Precocidade na colheita;
- Silagem de Qualidade;



ÉPOCAS PARA PLANTIO DA SILAGEM

- SAFRA – no início das primeiras chuvas a primeira quinzena de janeiro.
- SAFRINHA – 01 Fevereiro a 15 de Março.

Obs. Plantios de safra – em regiões onde o índice pluviométrico é alto, consultar o departamento de pesquisa e desenvolvimento ou o seu representante Sementes Adriana mais próximo. A época de plantio de safrinha podem mudar de região para região.

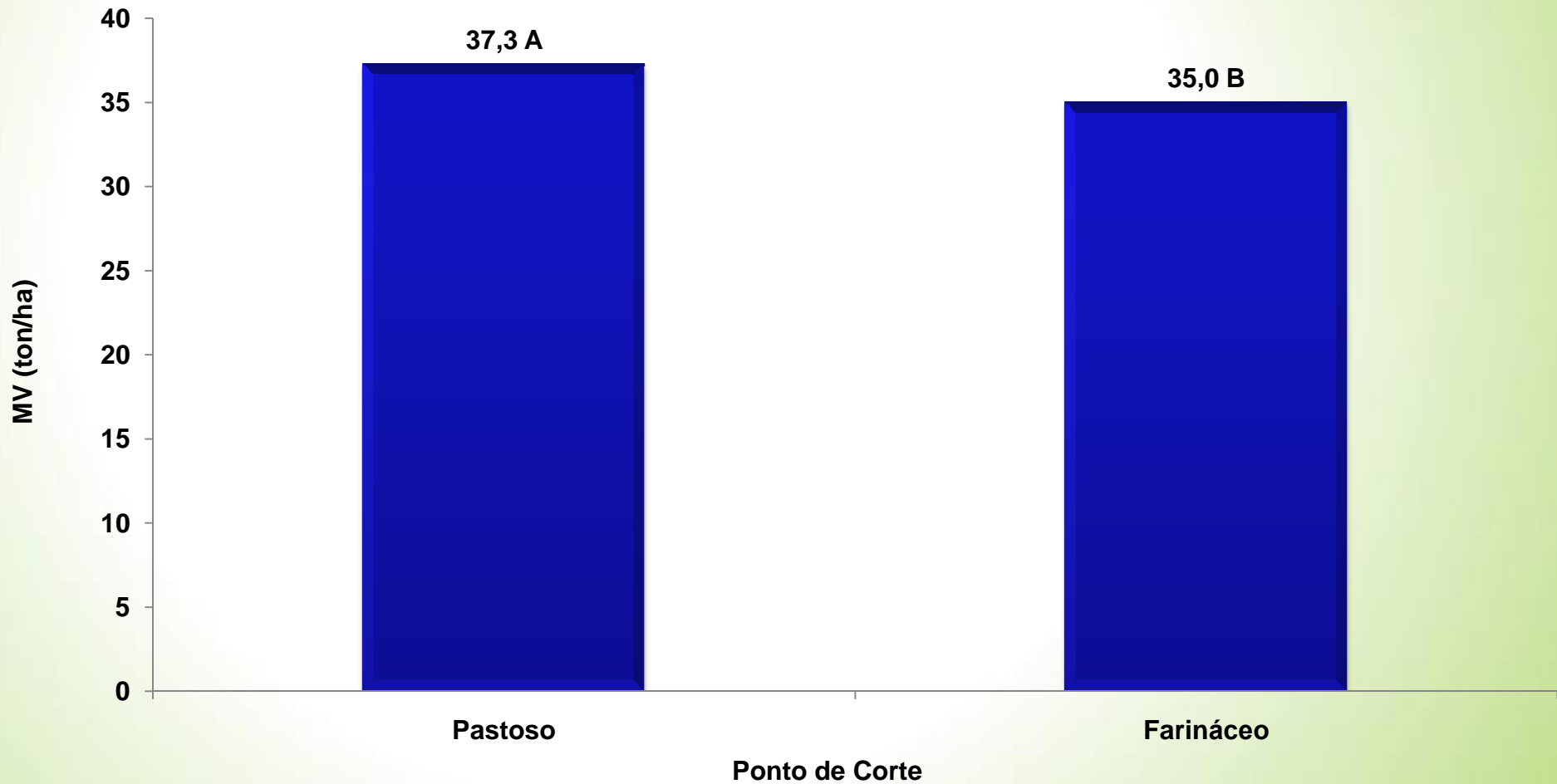


COMO OBTER UMA SILAGEM DE QUALIDADE DO HÍBRIDO ADR 7010?

- **PONTO DE CORTE** – o ponto ideal para se realizar o corte para silagem é quando o grão da panícula da haste principal estiver no ponto de leitoso para pastoso, com aproximadamente 70 a 80 dias após o plantio podendo variar para cada região e época de plantio. Como o ADR 7010 é rápido, deve-se ter cuidado no equilíbrio entre a capacidade de plantio e a capacidade de colheita para que o grão não passe do ponto.
- **TAMANHO DA PARTÍCULA** – deve-se cortar com tamanho de 2 a 3 cm.
- **USO DE INOCULANTES** – é recomendado.



Efeito do ponto de corte na produção de matéria verde no ADR 7010 – Safrinha 2008

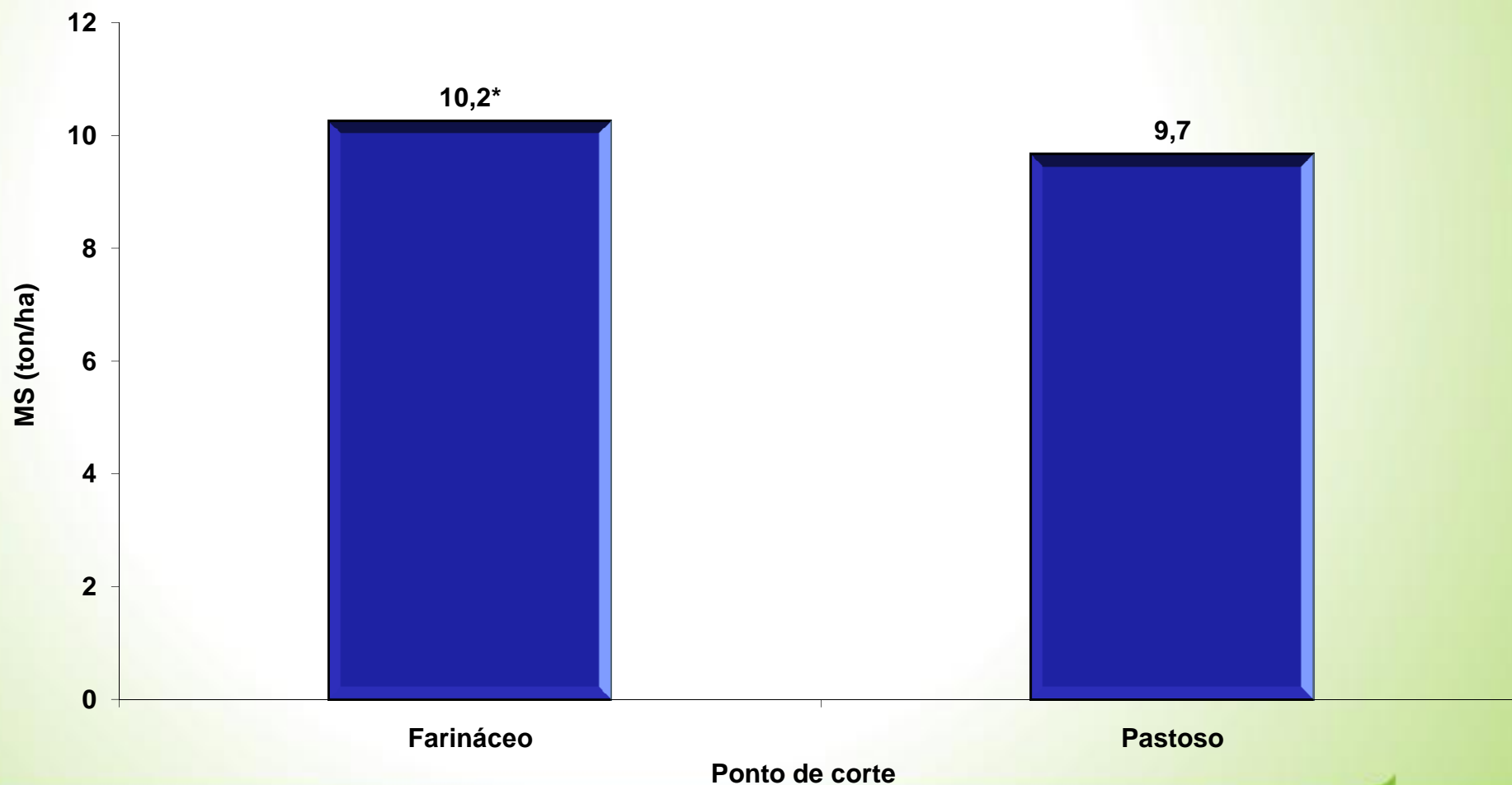


Médias seguidas pela mesma letra não diferem significativamente pelo teste de Tukey a 5%
Fonte: Departamento de Pesquisa e desenvolvimento de mercado – Sementes Adriana





Efeito do ponto de corte na produção de matéria seca no ADR 7010 – Safrinha 2008



*Não significativo pelo teste de Tukey a 5%

Fonte: Departamento de Pesquisa e desenvolvimento de mercado – Sementes Adriana



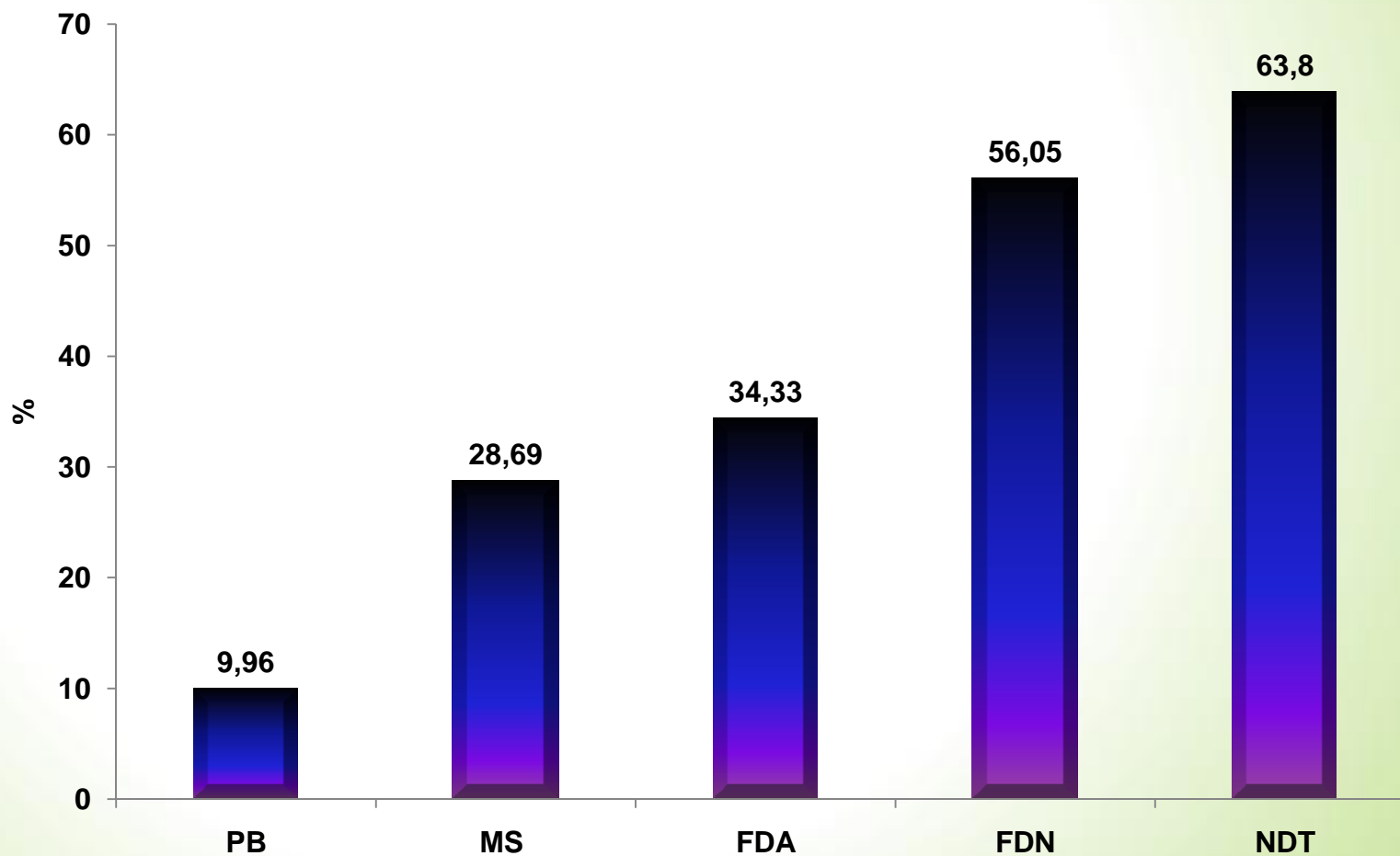


**TAMANHO DA
PARTÍCULA 2-3 CM**





ANALISE BROMATOLÓGICA SILAGEM ADR 7010



Fonte: Departamento de Pesquisa e desenvolvimento de mercado – Sementes Adriana / MESSIAS, BOM JESUS DE GOIÁS - 2007.

