ニルクロップサイレージ用乳酸菌

各飼料イネ品種の発酵特性に対応した2製品をそろえました

農研機構・広島県立総合技術研究所・雪印種苗株式会社共同研究成果

ペディオコッカス イノピナタス IWT685株 採用



イネホールクロップサイレージ調製用乳酸菌



対象品種

- ▶飼料米·WCS兼用品種(夢あおば*など) ●主食用米品種
- 茎葉型WCS用品種(リーフスター*、タチアオバ*など)* PVP 海外持出禁止(農林水産大臣公示有)



①3種類の乳酸菌で、糖が少ない飼料イネの早期収穫(乳熟期)以降に対応。 ②強力な乳酸発酵の促進により酪酸発酵を抑制。



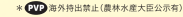
高糖分飼料イネ品種向けサイレージ調製用乳酸菌



対象品種

極短穂WCS用品種(つきすずか*、たちすずか*など)

糖含量が非常に高いので、高糖分飼料イネ品種とも呼ばれます。





①2種類の乳酸菌で通常の収穫期に加え、初冬の低温下の収穫期でも乳酸発酵を促進。 ②適度な酢酸生成で、カビの発生や開封後の二次発酵抑制に効果を発揮。

黨雪印種苗株式会社

〒004-8531 札幌市厚別区上野幌1条5丁目1番8号 ☎(011)891-5911(代)·FAX(011)891-5920

https://www.snowseed.co.jp/

お問い合わせ 購読中止・住所変更など

北海道研究農場 ☎(0123)84-2121 FAX(0123)82-6101 北海道業務課 ☎(0155)62-7550 FAX(0155)62-4455

