



PIONEER®

MADE TO GROW™

Rapid React®

Tecnología de estabilidad aeróbica



Los inoculantes **Pioneer® 11C33, 11G22 y 11B91** con Tecnología de Estabilidad Aeróbica* **Rapid React™** son la novedad de Pioneer. Una innovación que permite que los alimentos estén disponibles en solo 7 días y, a semejanza de todos los inoculantes Pioneer, ayuda a aumentar el valor de los forrajes producidos en su explotación.

Trabajando para usted.

Los inoculantes **Pioneer® 11C33, 11G22 y 11B91** - ahora con tecnología **Rapid React** - le permiten obtener la estabilidad aeróbica más temprana para garantizar consistencia y acceso más rápido al nuevo alimento, aumentando la flexibilidad en la gestión de los recursos alimentarios de la explotación.

• Alcanza la estabilidad aeróbica rápidamente

La tecnología **Rapid React** contiene cepas patentadas que actúan rápidamente dejando el alimento listo en apenas 7 días.

Las ventajas de esta tecnología incluyen:

- Acceso más rápido al más valioso alimento de la explotación
- Frente del silo consistentemente fresco
- Vida del silo prolongado

• Aumenta la calidad del alimento.

La tecnología **Rapid React** con la nueva generación de *L. buchneri* le permite obtener más de cada día y de cada tonelada:

- Aumenta la eficiencia de fermentación.
- Minimiza las pérdidas de materia seca.
- Reduce el deterioro en los laterales de los silos.
- Produce un alimento con una consistente palatabilidad.

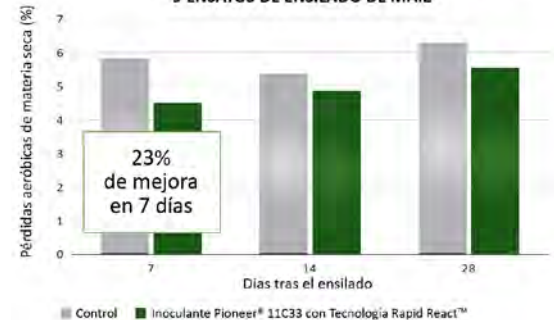


TECNOLOGÍA DE ESTABILIDAD AERÓBICA RAPID REACT™



PÉRDIDAS DE MATERIA SECA AERÓBICAS

Inoculante PIONEER 11C33 con la nueva Tecnología de estabilidad aeróbica Rapid React™
9 ENSAYOS DE ENSILADO DE MAÍZ



Póngase en contacto con su Asesor Agrónomo Pioneer para obtener más información.

*Mejora la estabilidad y reduce el calentamiento en comparación con los silos no tratados. Los efectos de cualquier inoculante para ensilado dependen del manejo en la cosecha, la conservación y la apertura. Los factores como la materia seca, el estado de maduración, la longitud de corte y la compactación determinan la eficacia del inoculante. Los productos PIONEER® están sujetos a los términos y condiciones de compra que forman parte de los documentos de etiquetado y compra.

®.™,SM Marcas comerciales y de servicio de Pioneer o sus respectivos propietarios. © 2021 PHIL. DUPPFO.15033RRSEL.

Preparado de aditivos para ensilado. Para su utilización en Agricultura Ecológica de acuerdo con el Reglamento (CE) n° 834/2007

