

CÓMO HACER BOLAS DE BUENA CALIDAD

- **Reducir el pH del ensilado.**
- **Eliminar todo el aire y mantener sin aire hasta la apertura.**

DIRECTRICES



1

CULTIVE UNA COSECHA DE CALIDAD

Realice el cultivo del forraje con altos niveles de raigrás. Aplique fertilizante temprano, de manera uniforme y en las dosis correctas para obtener altos rendimientos.



2

EL MOMENTO ÓPTIMO DE COSECHA

El momento óptimo de la cosecha es en el inicio del espigado o en la aparición de los primeros brotes de floración.



3

OREO DE LA COSECHA

Es importante realizar el oreo de la hierba rápidamente hasta un 25-30% MS para favorecer el marchitamiento. El marchitamiento facilita una buena conservación y evita la producción de efluentes. También reduce la cantidad de bolas (y el costo) por hectárea y hace que las bolas sean más fáciles de manipular y almacenar.



4

APLIQUE UN INOCULANTE DE CALIDAD

Un aditivo de buena calidad protegerá el valor alimenticio y generará un retorno de la inversión en la mayoría de las situaciones, siempre que se aplique correctamente (uniformemente y a la dosis correcta).



5

PRODUCIR BOLAS DENSAS Y BIEN FORMADAS

Asegúrese de que la capa de hierba sea del ancho completo al entrar en la boca de la empacadora; esto asegura la producción de bolas densas y bien formadas. Las bolas son más pesadas pero se producen menos bolas/ha, lo que reduce los costos de empaquetado y envoltura. Además, las bolas bien formadas son más fáciles de envolver correctamente y manipular sin causar daños.



6

ENVUELVA LAS BOLAS CORRECTAMENTE

Recomendamos utilizar 6 capas de plástico y según resultados se puede estudiar bajar a 4 con el fin de obtener un ambiente anaeróbico óptimo para llevar a cabo la fermentación.



7

MANIPULE LAS BOLAS CON CUIDADO

El manejo cuidadoso de las bolas antes y después del encintado es esencial para mantener la forma de las bolas y la integridad del recubrimiento plástico. Lo ideal es envolver las bolas en el punto de almacenamiento final.



8

ALMACENAMIENTO

Almacene las bolas en una superficie nivelada, lisa y dura con buen acceso para que sean fácilmente accesibles. Intente no apilar en exceso las bolas con baja MS para evitar daños en las bolas inferiores. Protéjalas del acceso a animales salvajes que puedan dañar el recubrimiento de plástico permitiendo la entrada de aire.

