



ATADURA DE ALAMBRE **CERTIFICADO** **BIODEGRADABLE**

LAS CARACTERISTICAS DE LA ATADURA BIODEGRADABLE BEDFORD

- Completamente libre de tóxicos y conformidad FDA para contacto indirecto con comida.
- Pruebas por un laboratorio independiente y certificado confirmaron un estimado de 6 meses a un año para la biodegradación total de papel, plástico, y alambre en el ambiente del basurero (ASTM D5511-02).
- Se descompone convirtiéndose en biomasa libre de tóxicos y biogas.
- La Biodegradabilidad de la atadura no es afectada por la luz del sol o la humedad, y no se va a degradar prematuramente en el estante de la tienda.
- La Función y propiedades físicas son las mismas de la atadura de alambre convencional.
- La Cambios al equipo automático para atar no son necesarios.
- Adicionalmente, 90% del alambre proviene de los productos reciclables o las sobras industriales.
- El reporte del laboratorio analítico esta disponible con solicitud.



*Ataduras de papel precortadas de 4" y 7"
Moreno y verde – 2.000 cajita/50.000 caja*



COMPARACION DE TECNOLOGIA		Almidón- PLA	OXO- Degradable
Contiene metales pesados o sal	Si	Si	No, cobalto a 33 PPM
Biodegradación microbiol	Si	Si	No, requiere calor y luz
Descomposición en un basurero	Si	No	No

Distributed by: