

**FICHA TÉCNICA**  
**CINTA VIBRADORA ECOBIRDNEX**  
Para control de aves



Revisado: 02/05/2023

**IMPORTANCIA:**

Cinta espantapájaros vibradora ecológica de efectos acústicos y ópticos que proporciona una protección realmente efectiva contra los pájaros. No requiere mantenimiento y es totalmente efectiva e inofensiva. Es única en su género, ya que los pájaros -a diferencia de otros sistemas- no se acostumbran a sus cambiantes efectos acústicos y ópticos. Vibra incluso con la brisa más suave, produciendo ligeros zumbidos y movimientos que cambian constantemente y que los pájaros no soportan.

**DESCRIPCIÓN:**

Cinta vibrante resistente a la intemperie, para ahuyentar a las aves que son molestas o perjudiciales para las plantas. Las vibraciones de la cinta inducidas por el viento generan ruido y reflejos de la luz solar con la capacidad de repeler a las aves. Es respetuosa con el medio ambiente ya que no incorpora ningún elemento tóxico o agente químico para ahuyentar a los pájaros.

**APLICACIONES:**

Instalar las cintas vibrantes antes de que los pájaros puedan dañar los frutos de la cosecha. Colocar la cinta en tramos de 4-8 metros con cualquier tipo de soporte, asegurándola con dos o tres vueltas en cada soporte, procurando tensarla bien, evitando espirales, hasta completar la longitud necesaria. A una altura mínima de 90 centímetros del suelo para cultivos bajos; en arboleda o parrales situar la cinta siempre por encima de los cultivos para favorecer la acción del viento.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES
Procedencia	ESPAÑA
Material	Polímero plástico
Ancho de la cinta	0.5 cm
Color	Verde
Acción	Vibradora y acústica
Altura de instalación recomendada	Para hortalizas: a 90cm del suelo Para árboles: por encima del cultivo
Presentación	Rollo de 500 m

Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionamiento. ■ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.