



**CheckMate
Puffer LB**

Resistencia al corte y a la rotura de la funda protectora.
Aprobado para uso en agricultura y jardinería.

para el uso en agricultura y jardinería.
Este dispositivo está diseñado para ser utilizado en sistemas de riego por goteo y en sistemas de riego por aspersión.

Este dispositivo está diseñado para ser utilizado en sistemas de riego por goteo y en sistemas de riego por aspersión.

Sutterra

Desarrollado por Sutterra, el fabricante líder en el mundo de la tecnología de riego por goteo y aspersión.

Este dispositivo está diseñado para ser utilizado en sistemas de riego por goteo y en sistemas de riego por aspersión.

Este dispositivo está diseñado para ser utilizado en sistemas de riego por goteo y en sistemas de riego por aspersión.

Sutterra®
Puffer®

INNOVACIÓN ES EVOLUCIÓN



MÁS LIGERO



DISEÑADO
PARA RESISTIR



PREPROGRAMADO



UN ÚNICO
INTERRUPTOR



A PRUEBA DE
SUCIEDAD, AGUA
Y QUÍMICOS



60% MENOS
DE PLÁSTICO



50% MÁS
DE EFICIENCIA
ENERGÉTICA



NUEVA UNIDAD
CADA AÑO



ETIQUETA
VISIBLE



RESIDUO CERO

Nueva generación Puffer®.

El sistema de feromona en aerosol más popular del mundo evoluciona con un nuevo diseño.

El nuevo dispositivo de confusión sexual es ahora más fácil de usar, más resistente y más sostenible.

Emite de manera precisa la feromona con la garantía de Sutterra®, para reducir el daño de la plaga de manera eficaz y sostenible.

Cada detalle del nuevo Puffer® ha sido diseñado para simplificar su manejo y maximizar su efectividad, convirtiéndolo en el más fiable del mercado.



MÁS FÁCIL DE USAR

EL DISPOSITIVO DE FEROMONA MÁS POPULAR DEL MUNDO ES AHORA
MÁS FÁCIL DE MANEJAR QUE NUNCA.



Más rápido.

Un único interruptor externo enciende o apaga el dispositivo e inicia un test de emisión. Ahora sin puerta de apertura para evitar la confusión del usuario.

Más sencillo.

Cada dispositivo llega preprogramado para emitir automáticamente y en el momento óptimo la dosis precisa para cada zona horaria y plaga.

Más ligero.

Se ha aligerado su peso en un 60%, solo pesa 350g, así es más fácil de manejar en campo y se coloca más rápidamente.

Más visible.

Con la etiqueta visible, el nuevo diseño es más accesible para los operarios y más fácil de detectar en el árbol.

Un único botón.

El interruptor rojo de encendido se localiza en la parte frontal del dispositivo.

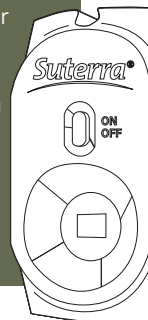
Se enciende con un único interruptor y a continuación se efectúa una pulverización de prueba.

El Puffer® comienza su ciclo nocturno. Está preprogramado para emitir automáticamente y en el momento óptimo la dosis precisa para cada zona horaria y plaga.

Un solo botón hace que su colocación sea más sencilla y rápida.

ON
OFF

¡Enciéndelo
y cuélgalo!



MÁS RESISTENTE

EL NUEVO PUFFER® SE HA DISEÑADO PARA SOPORTAR LAS CONDICIONES AGRÍCOLAS MÁS DESAFIANTES. SU RESISTENCIA A GOLPES HA SIDO TESTADA PARA SOPORTAR UN DURO MANEJO Y ENTORNOS EXTREMOS.

Resiste golpes y caídas.

Su fuerte estructura interior y su exterior redondeado evitan roturas ante golpes o caídas. El nuevo dispositivo junto con la lata de acero con revestimiento anticorrosión, hace que todo el Puffer® sea más resistente.

Completamente sellado.

Su compartimento sellado, hermético e impermeable mantiene los componentes libres de polvo, agua y suciedad. El dispositivo cumple con los estándares IP54/NEMA3s. Todos sus componentes cuentan con los mismos certificados internacionales de calidad que los equipos de seguridad sanitaria.

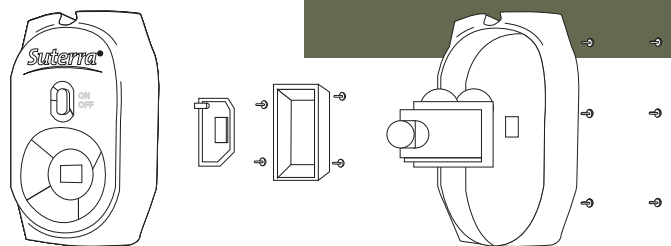
Control de temperatura.

Con su nuevo termostato interno y sus pilas resistentes a altas temperaturas, Puffer® funciona en cualquier clima durante toda la campaña. Gracias al termostato, se suprime la emisión de feromona en umbrales específicos para cada plaga consiguiendo un rendimiento óptimo sin necesidad de mantenimiento.

En cualquier clima cada campaña.

El nuevo Puffer® incluye características innovadoras que le permiten ser el más fiable del mercado.

Un sistema de sellado pionero en la industria protege los componentes electrónicos del polvo, agua y suciedad. ¡Incluso funciona bajo el agua!



El nuevo Puffer® de Suterra® es el dispositivo más resistente y eficaz del mercado.

MÁS SOSTENIBLE

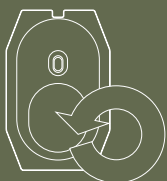
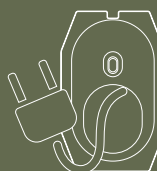


60% menos plástico.

Suterra® ha reducido la huella de carbono de Puffer® empleando un 60% menos de plástico.

Menos pilas.

El nuevo diseño incorpora mejor potencia con la mitad de pilas.



Residuo Cero.

Puffer® libera un producto residuo cero con un modo de acción no tóxico que respeta a los insectos beneficiosos y cumple con las exigencias del consumidor y del mercado.



Compromiso de parcela limpia.

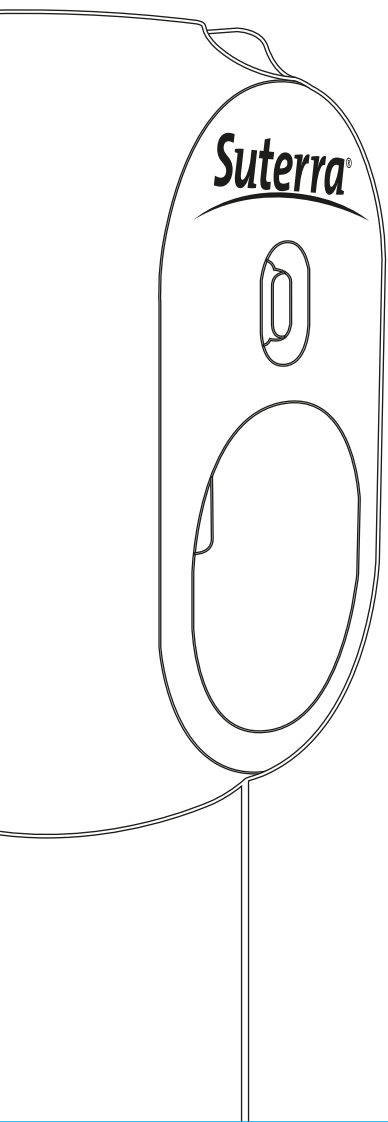
Los productores obtienen un nuevo Puffer® cada campaña. Mantenemos nuestro compromiso de parcela limpia sin restos de material en el campo.

Reciclaje responsable.

Los dispositivos Puffer® se recogen y reciclan de manera responsable.



INTELIGENCIA SOSTENIBLE.



La nueva generación de Puffer® incorpora un diseño inteligente que le permite ser el más sostenible del mercado. Gracias a su sensor interno de temperatura, actúa únicamente cuando la plaga está activa, optimizando la emisión de feromona.

Puffer® protege tu cultivo durante toda la campaña, adaptándose a cualquier clima. Al finalizar su uso puede quedar un remanente de producto, variable según zona geográfica y climatología.

Sutterra® cuida tu cultivo, observando la naturaleza.

Sutterra®

El Puffer® está diseñado y fabricado por Sutterra®, la compañía que inventó el sistema aerosol para confusión sexual.

Con más de 30 años de experiencia, Sutterra® se dedica a la innovación. Todos los productos se desarrollan en estrecha colaboración con agricultores y especialistas en control de plagas.

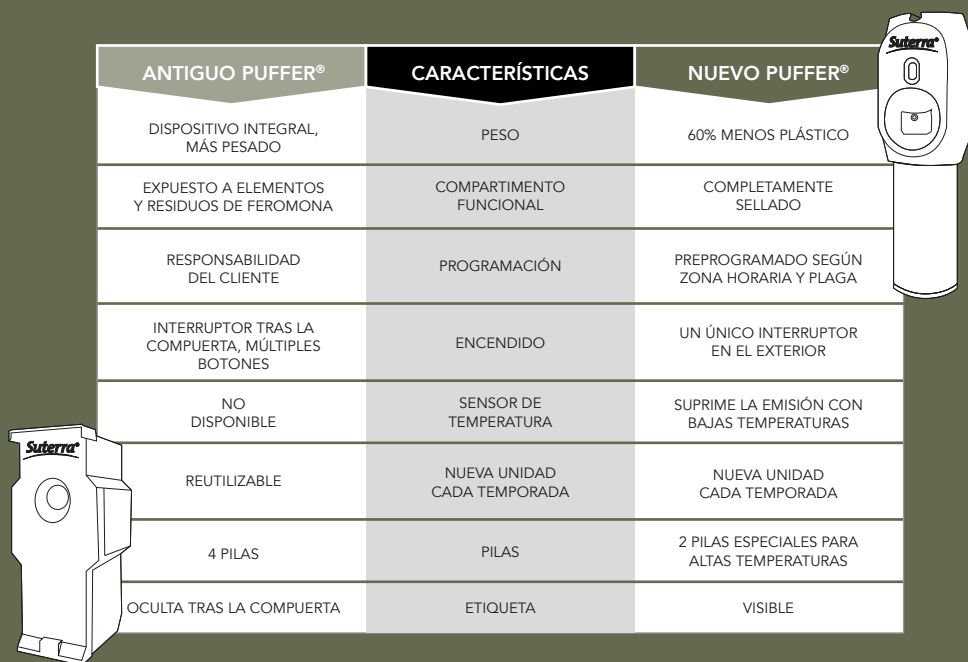


Lobesia Botrana



Checkmate® Puffer® LB,
el dispositivo más
avanzado de confusión
sexual para el control
de *Lobesia Botrana*
en viña.

ANTIGUO PUFFER®	CARACTERÍSTICAS	NUEVO PUFFER®
DISPOSITIVO INTEGRAL, MÁS PESADO	PESO	60% MENOS PLÁSTICO
EXPUESTO A ELEMENTOS Y RESIDUOS DE FEROMONA	COMPARTIMENTO FUNCIONAL	COMPLETAMENTE SELLADO
RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE	PROGRAMACIÓN	PREPROGRAMADO SEGÚN ZONA HORARIA Y PLAGA
INTERRUPTOR TRAS LA COMPUERTA, MÚLTIPLES BOTONES	ENCENDIDO	UN ÚNICO INTERRUPTOR EN EL EXTERIOR
NO DISPONIBLE	SENSOR DE TEMPERATURA	SUPRIME LA EMISIÓN CON BAJAS TEMPERATURAS
REUTILIZABLE	NUEVA UNIDAD CADA TEMPORADA	NUEVA UNIDAD CADA TEMPORADA
4 PILAS	PILAS	2 PILAS ESPECIALES PARA ALTAS TEMPERATURAS
OCULTA TRAS LA COMPUERTA	ETIQUETA	VISIBLE





Sutterra[®]

Sutterra Europe Biocontrol, S. L.
Plaza América 2, 9º, 46004, Valencia - Spain
Tel: +34 96 395 67 43 | cssales@sutterra.com
www.sutterra.com/es/puffer

©2020 Sutterra LLC. Todos los derechos reservados.

Sutterra[®] es una marca comercial de Sutterra LLC.

Use los productos fitosanitarios de manera segura.

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.