

FICHA TÉCNICA

PROL0012BB

Prays oleae feromona
Difusor de vapores



Rev. 20.01 Fecha : 23/03/2020

Pág. 1 de 1

Descripción	Feromona de monitoreo para <i>Prays oleae</i>
Fabricante	AO MIDORI BIOCONTROL S.L. C/Garbí, 33 – Pol. Ind. Can Pujades 08791 Sant Llorenç d’Hortons (Barcelona) ESPAÑA
Referencia interna	PROL0012BB
Tipo de formulación	VP – Dispensador de vapores
Difusor	Septum de bromobutilo (gris)
Duración en campo	4-6 semanas en función de las condiciones ambientales.
Periodo de seguridad	No aplica
Packaging	PROL0012BB01 Sobre de aluminio laminado, 1 ud. por sobre PROL0012BB25 Sobre de aluminio laminado, 25 ud. por sobre Otras presentaciones disponibles bajo demanda.
Almacenamiento y conservación	Conservar el producto en el congelador por debajo de -4°C en su envase original. Manténgase fuera del alcance de los niños.
Caducidad	24 meses (en el congelador y en su envase original)

USOS Y APLICACIONES

Monitoreo (presencia y seguimiento de vuelo) de la polilla del olivo *Prays oleae*. Afecta al olivo.

TRAMPAS RECOMENDADAS PARA SU USO

Trampa Delta o trampa de tipo Funnel (polillero).

DENSIDAD DE TRAMPAS

Para monitoreo, utilizar 2-3 trampas/ha. Colocar al menos una trampa en el centro de la parcela y otra cerca del límite para conocer si la plaga está emigrando desde otro punto o ha pasado el invierno en el cultivo. En parcelas más pequeñas, colocar igualmente 2 trampas/parcela.

DIRECCIÓN:

AO MIDORI BIOCONTROL S.L.
C/Garbí, 33 – Pol. Ind. Can Pujades
08791 Sant Llorenç d’Hortons (Barcelona)
ESPAÑA

DIRECCIÓN SOCIAL:

AO MIDORI BIOCONTROL S.L.
C/Dr. Carles, 20
08784 Piera (Barcelona)
ESPAÑA

CONTACTO:

T +34 93 771 73 18
info@aomidoribiocontrol.com
www.aomidoribiocontrol.com