

LA PROTECCIÓN NATURAL

Control biológico de piojo rojo de California (*Aonidiella aurantii*)

Noscale®

Feromona para el control de piojo rojo de California en cítricos mediante la técnica de confusión sexual.

Para más información presiona aquí



blexia®

BioProtection by ASCENZA

www.ascenza.es

Noscale®

COMPOSICIÓN: Rescalure 4% [VP] P/V

PRESENTACIÓN: Caja 120 uds.

Nº REGISTRO: ES-00169



Noscale®

Difusor de feromona de confusión sexual de Ascenza para el control biológico de piojo rojo de California (*Aonidiella aurantii*).



Macho adulto alado de piojo rojo de California



Hembra piojo rojo de California

MODO DE ACCIÓN

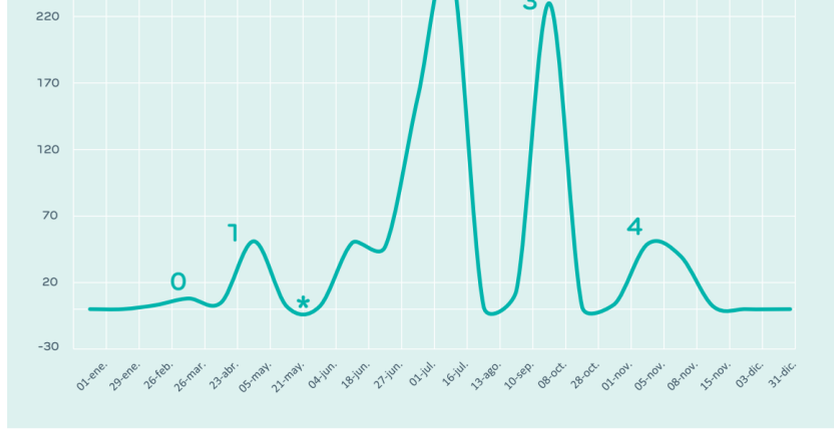
- Los difusores **NOSCALE** liberan la misma feromona que segrega la hembra de piojo rojo de California para atraer a los machos. Los machos adultos alados, al encontrarse en un ambiente saturado de esta feromona, no pueden localizar a las hembras, por lo que no se produce el apareamiento y por lo tanto se impide la descendencia. De este modo se logra reducir de forma significativa la población de la plaga y por ende, los daños que produce al cultivo.
- NOSCALE**, de fácil colocación, libera la feromona de manera homogénea durante todo el ciclo del cultivo y permite controlar la plaga durante toda la campaña gracias a la tecnología patentada de su envase mesoporoso de arcilla.

DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN	P5
Cítricos	Piojo Rojo de California (<i>Aonidiella aurantii</i>)	400-600 difusores/ha (28-42 g/ha)	Colocar tras finalizar el primer vuelo de machos y antes de la detección del segundo. BBCH 01-89 Desde que comienza el hinchado de las yemas hasta madurez completa	No procede.

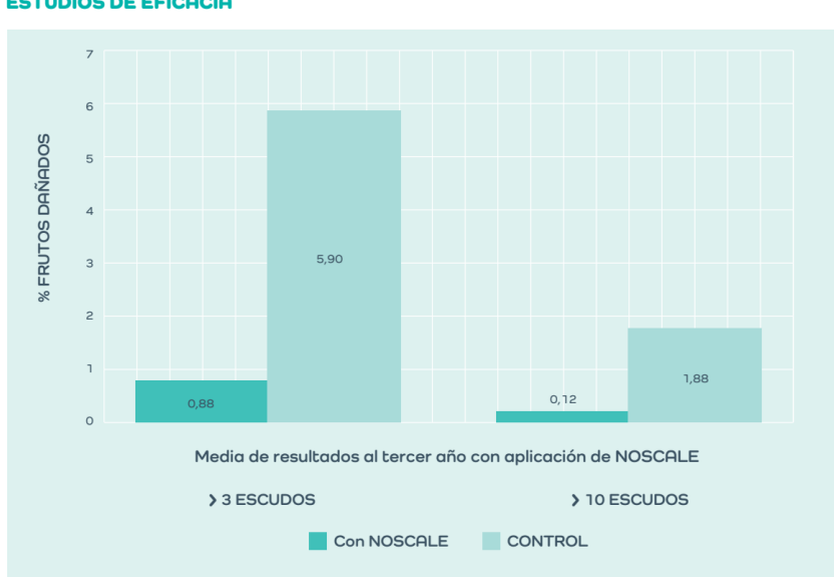
CURVA MEDIA DE VUELO DE PIOJO ROJO DE CALIFORNIA EN CLIMAS MEDITERRÁNEOS

- NOSCALE** debe colocarse tras finalizar el primer vuelo y antes de la detección del segundo vuelo de macho. Es necesario determinar la fecha correcta de instalación de **NOSCALE** mediante el empleo de estaciones de monitoreo, las cuales nos indicarán el momento óptimo de su colocación, ya que las condiciones climatológicas de cada año pueden variar.



* Momento recomendado para la colocación de NOSCALE

ESTUDIOS DE EFICACIA



POSICIONAMIENTO TÉCNICO

CÍTRICOS



RECOMENDACIONES DE USO

- Abrir el envase de difusores mesoporosos solamente en el momento de aplicación. Cortar por la línea de pre-corte y separar individualmente los dispositivos unitarios conteniendo las cápsulas difusoras **NOSCALE**. Colgar manualmente mediante el gancho incorporado al dispositivo a una altura recomendada de 1,5 metros, en la cara menos soleada del árbol y preferiblemente en el interior de la copa.
- Se recomienda hacer un seguimiento mediante la instalación de trampas de monitoreo en el interior de la parcela. Ha de hacerse de manera temprana, teniendo así control sobre la evolución de piojo rojo de California. Los datos serán de gran utilidad ya que nos indicarán la fecha de colocación de las mismas y hacer un seguimiento durante la campaña.
- Es muy aconsejable llevar a cabo la instalación de **NOSCALE** después de las labores de poda, con objeto de disminuir el riesgo de la eliminación accidental del difusor.
- NO se recomienda aplicar **NOSCALE** en árboles aislados o extensiones menores a 5 Ha.
- La parcela debe tener una forma aproximadamente cuadrada. Si el área a tratar es pequeña y extremadamente alargada, el efecto borde disminuirá la eficacia del método.

CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO

- Almacenar las cápsulas en su envase cerrado y precintado en un lugar fresco hasta el momento de aplicación.

Noscale®

Feromona para el control de piojo rojo de California en cítricos mediante la técnica de confusión sexual.

MAS DE 10 AÑOS DE EXPERIENCIA

VENTAJAS

- No produce residuos en la cosecha
- Aplicación práctica y sencilla
- Compatible con lucha biológica, GIP, tratamientos fitosanitarios y agricultura ecológica
- Efecto acumulativo. Su eficacia se ve multiplicada cuando se aplica a lo largo de sucesivas campañas
- Respeto la fauna auxiliar
- No genera resistencias ni favorece la aparición de otras plagas
- 13 meses de eficacia demostrados



Distribuido por: ASCENZA PRODUCTOS PARA AGRICULTURA, S.A.U.
Parque Empresarial Tàctica - C/Botiguers 3, 4ª Planta H
46980 Paterna (Valencia) España
Info.espana@ascenza.com - Tel.: +34 961 345 150
VI - 04/2023

blexia®

BioProtection by ASCENZA

www.ascenza.es