

Celada™ LB 400

Diffusore di feromoni per il controllo di *Lobesia botrana*.

Suterra®
Celada™



Uva da tavola e uva da vino

Cos'è Celada™

Dispositivo Suterra di ultima generazione per l'erogazione di feromoni per la confusione sessuale. La sua tecnologia esclusiva consente l'erogazione di feromoni durante tutta la stagione.



Tignoletta della vite
(*Lobesia botrana*)

Innovazione

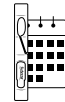
Massima protezione lungo tutta la stagione.
Erogazione continua e stabile, anche a elevate temperature.
Posizionamento semplice e rapido grazie al gancio adattabile.
A basso impatto visivo, si mimetizza nel vigneto.

Qualità

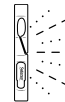
Riduce l'uso di trattamenti insetticidi e antibotritici.
Incrementa l'ottenimento di uva pulita e sana, massimizzandone il valore commerciale.

Sostenibilità

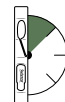
Alleato degli impollinatori e dei predatori naturali.
Impegno per una campagna pulita.
Indispensabile nelle strategie di gestione integrata dei parassiti.
Ammessi all'uso in agricoltura biologica.



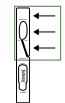
Massima protezione per tutta la stagione



Il diffusore più costante e duraturo



Posizionamento semplice e rapido



Gancio adattabile



Prodotto ammesso all'uso in agricoltura biologica in base al Regolamento (CE) N. 2021/1165.

N° Registrazione
17834

Dose raccomandata
200 unità/ha

Unità di vendita
1 busta | 252 unità
1 scatola | 4 buste

Modalità di conservazione: Conservare nella confezione originale, in luogo fresco e al riparo dalla luce.
Scadenza: Utilizzare entro 2 anni dalla data di produzione.

© 2025 Suterra LLC. Tutti i diritti riservati. Suterra® è un marchio commerciale di Suterra LLC. Usare i prodotti fitosanitari in maniera sicura. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima di utilizzarlo. www.suterra.com/it

Suterra Web



Suterra®

Celada™ LB 400

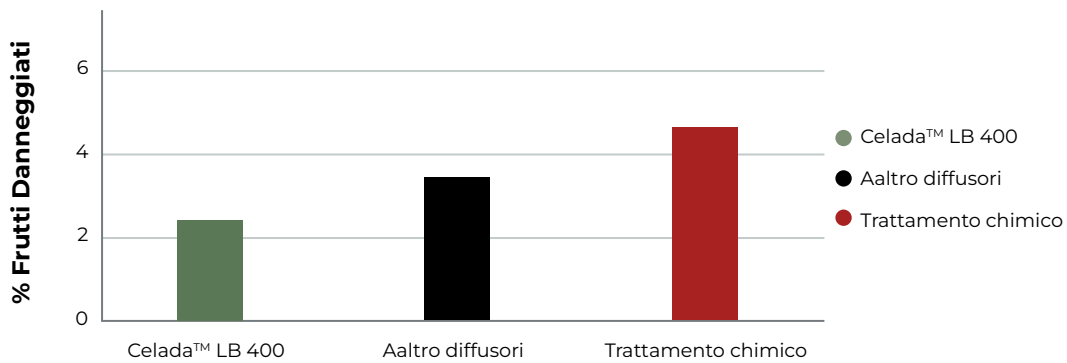
Diffusore di feromoni per il controllo di *Lobesia botrana*.

Suterra®
Celada™



La confusione sessuale in un clic

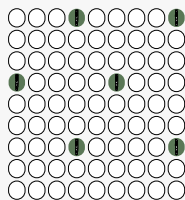
Celada™ LB 400 si applica a una dose inferiore rispetto agli altri diffusori. Eroga il feromone in maniera continua e stabile lungo tutta la stagione, indipendentemente dalla temperatura. L'uso di Celada™ LB 400 riduce l'incidenza alla raccolta tanto del danno diretto quanto dei marciumi.



Raccomandazioni per il posizionamento



Richiedere lo schema di posizionamento

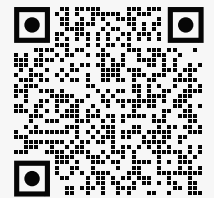


Seguire i sestri di impianto



Posizionare 200 unità/ha

video posizionamento



- Posizionare sui fili delle spalliere o sugli speroni, in base a convenienza.
- Rimuovere al termine di ogni campagna.



Suterra Web

