



Comune di Arogno



Comune di Balerna



Comune di Bissone



Comune di Breggia



Comune di Brusino Arsizio



Comune di Castel San Pietro



Comune di Chiasso



Comune di Coldrerio



Comune di Maroggia



Comune di Melano



Comune di Mendrisio



Comune di Morbio Inferiore



Comune di Novazzano



Comune di Riva San Vitale



Comune di Rovio



Comune di Stabio



Comune di Vacallo

**Combattiamo
TUTTI INSIEME
la zanzara tigre**

Togliamo l'acqua!

La campagna 2019 contro la zanzara tigre, vede schierati i Comuni del Mendrisiotto e del Basso Ceresio con l'intento di contrastare al massimo questo fastidioso insetto. A questo proposito vi raccomandiamo di visionare, oltre a quanto riportato di seguito, anche i contenuti delle ordinanze municipali dei vostri rispettivi Comuni e delle direttive del Gruppo di lavoro cantonale (GLZ), nelle quali sono riportate importanti informazioni sui comportamenti da adottare per ridurre il rischio d'invasione della zanzara tigre e sui potenziali rischi che può comportare la sua presenza (www.supsi.ch/lma/ricerca-servizi/vettori/zanzare/la-zanzara-tigre.html).



Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana

SUPSI

Il tuo aiuto è fondamentale:

- per evitare il **fastidio** di punture aggressive e ripetute;
- per evitare il rischio di **malattie gravi**.

Assicurati di:

- **svuotare** tutti i contenitori d'acqua ferma settimanalmente, da **aprile a novembre**;
- **impedire i ristagni** d'acqua piovana o da irrigazione in **qualsiasi contenitore**, anche piccolo, e di chiudere le fessure dei muri con la sabbia.

Ricorda che:

- i **comuni** effettuano regolarmente trattamenti contenitivi sul **suolo pubblico**;
- solo **tu** puoi impedire la proliferazione della zanzara tigre in **casa tua**;
- **non sono pericolose** le acque in **movimento** (come corsi d'acqua), ampi specchi d'acqua (come stagni o biotopi) e le piscine con **acqua clorata**.

Per saperne di più:

www.supsi.ch/go/zanzare

T 058 666 62 46

o presso le vostre rispettive amministrazioni comunali

Tattamento contro la zanzara tigre mediante VectoBac® G in granuli

Cosa trattare?

Alla comparsa delle prime zanzare, vuotare tutti i contenitori, anche di piccole dimensioni, nei quali può ristagnare l'acqua e capovolgere. Tenere i bidoni per l'irrigazione chiusi ermeticamente quando non piove. Fessure nei muri possono venire colmate con della sabbia.

Trattare con il VectoBac® G tutti i punti di acqua stagnante che non si riesce ad eliminare, come tombini a griglia, pozzetti di grondaia non chiusi ermeticamente, griglie a scorrimento se sono sionate, ecc.

Biotopi naturali e vasche contenenti pesci o anfibi non necessitano di trattamento, visto che questi si nutrono delle larve di zanzara.



Cosa è il VectoBac® G?

È un prodotto a base di *Bti* (*Bacillus thuringiensis israeliensis*), è biologico e selettivo per le larve di zanzara. Non ha pericolosità per l'uomo, per gli animali e per l'ambiente. Conservare il prodotto al riparo dalla luce, in un luogo secco e fresco (<20°C).

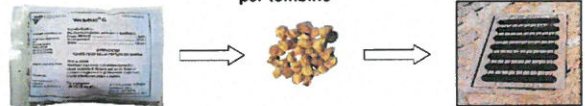
Dove posso trovare in commercio il VectoBac® G?

- Caminada Sementi SA, Cadempino
- Fela Ticino SA
- Brico Fai da Te SA

Come applicare il prodotto?

- Applicare ca. 30 granelli di VectoBac® G a tombino (ca. 50l di acqua).
- Nel caso il punto di acqua stagnante sia di dimensioni superiori o inferiori a quelle di un tombino stradale adattate la quantità di prodotto utilizzato. Per un pozzetto di grondaia sono sufficienti 10 granelli.
- Effettuare il trattamento settimanalmente per tutto il periodo estivo (maggio-settembre)

Utilizzare ca. 30 granelli di VectoBac® G per tombino



Gruppo cantonale di Lavoro Zanzare (GLZ)
 Jenera Laboratorio Microbiologia Applicata SUPSI
 via di Casello
 6952 Cimbello

Tel: 058 666 62 46
 Web: www.supsi.ch/go/zanzare
 Mail: zanzare@supsi.ch



Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana
SUPSI

Rete Svizzera Zanzare



✓ Capovolgere o stoccare al coperto i recipienti (vasi, secchi, copertoni ecc.). Chiudere ermeticamente i bidoni, evita di usare sottovasi. Biotopi e corsi d'acqua non producono zanzara tigre.

✗ Contenitori con acqua ferma vanno eliminati, sottovasi e piscine o piscine per bambini non utilizzate vanno svuotate settimanalmente. Controlla che non vi siano ristagni nelle grondaie. Colma le fessure nei muri con sabbia

BTI I punti d'acqua ferma non eliminabili (tombini a griglia, pozzetti di grondaie, pavimenti rialzati, ristagni su tetti piani, ecc.) possono essere trattati con prodotti a base di *Bacillus thuringiensis israeliensis* (BTI) seguendo le indicazioni del produttore