



AVVISO ALLA POPOLAZIONE

LOTTA CONTRO LA ZANZARA TIGRE 2026

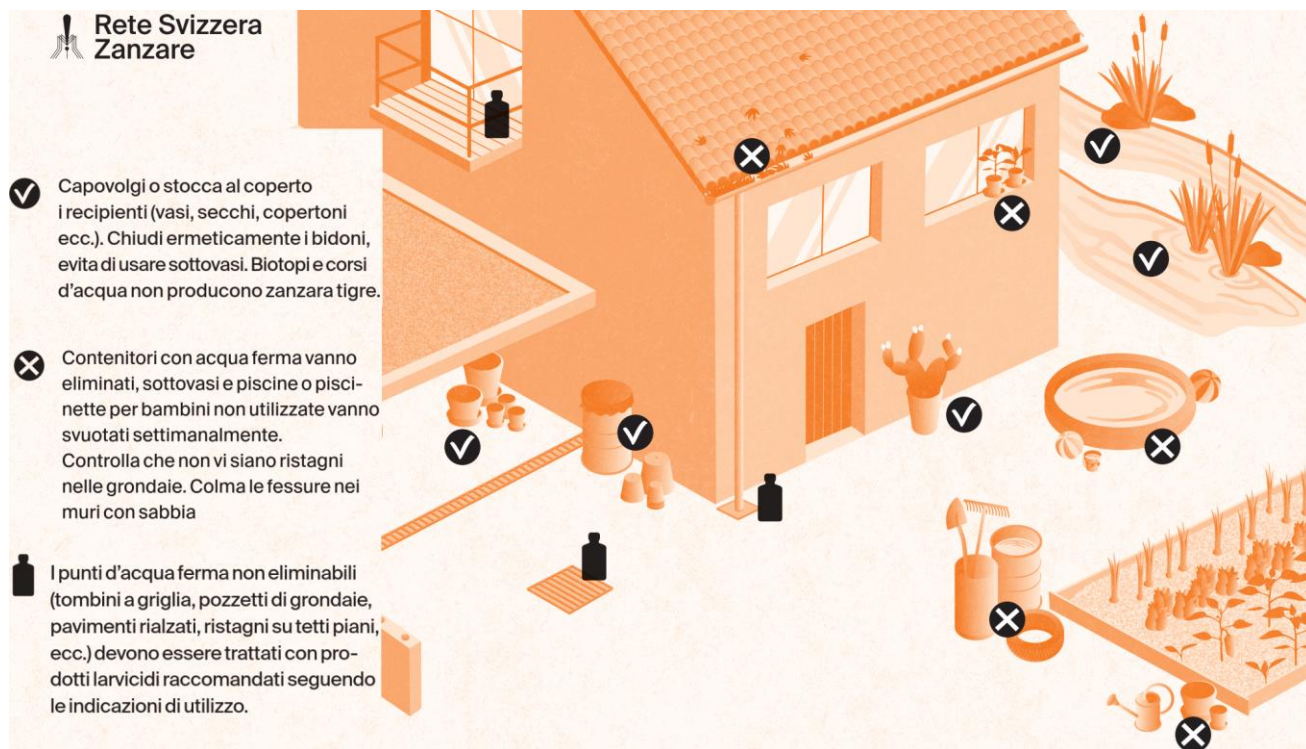
Gentili Signore, Egregi Signori,

informiamo la cittadinanza che anche quest'anno si intende incentivare la lotta contro la zanzara tigre. Il Municipio mette a disposizione **gratuitamente** sacchetti di **VectoBac® G**, prodotto biologico per il trattamento dei ristagni d'acqua.

I sacchetti possono essere ritirati presso l'**Ufficio tecnico comunale, Via San Gottardo 44 6596 Gordola**.

Si invita la popolazione a effettuare regolarmente i trattamenti nei pozzetti e in tutti i punti in cui possono formarsi ristagni d'acqua. Vasi, secchi e altri recipienti devono essere capovolti o conservati al coperto. Sottovasi e piscine, se non utilizzati, vanno svuotati settimanalmente, al fine di contenere la proliferazione della zanzara tigre anche in ambito privato.

Il vostro contributo è fondamentale. Di seguito alcune semplici azioni che potete adottare:



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.

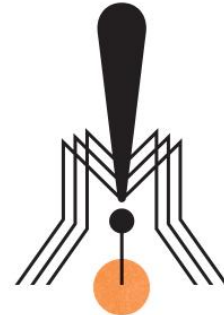


Trattamento contro la zanzara tigre mediante VectoBac® G in granuli

Cosa trattare?

Da maggio a novembre, svuotare tutti i contenitori, anche di piccole dimensioni, in cui può ristagnare dell'acqua e capovolverli. Tenere i bidoni per l'irrigazione chiusi ermeticamente quando non piove. Fessure nei muri possono essere trattate o colmate con della sabbia.

Trattare con il VectoBac® G tutti i punti di ristagno d'acqua che non possono essere eliminati, come tombini a griglia, pozzetti di grondaia non chiusi ermeticamente, griglie a scorrimento (se sono sifonate), pavimenti tecnici, ecc. I biotopi naturali e le vasche contenenti pesci o anfibi non necessitano di trattamento, poiché questi animali si nutrono delle larve di zanzara.



Cosa è il VectoBac® G?

È un prodotto biologico a base di *Bacillus thuringiensis israelensis* (Bti), un batterio che agisce selettivamente sulle larve di zanzara. Non è pericoloso per l'uomo, per gli animali né per l'ambiente. Conservare il prodotto al riparo dalla luce, in un luogo fresco e asciutto (< 20°C).

Come applicare il prodotto?

Applicare circa 30 granuli di VectoBac® G per ogni tombino (pari a circa 50 litri d'acqua). In caso di ristagni d'acqua di dimensioni superiori o inferiori rispetto a un tombino stradale, adattare proporzionalmente la quantità di prodotto. Per un pozzetto di grondaia sono sufficienti circa 10 granuli.

Utilizzare ca. 30 granuli di VectoBac® G per ogni tombino



1 volta a settimana, da inizio maggio a fine settembre

Nel caso in cui i granuli non riescano a raggiungere direttamente l'acqua stagnante (ad esempio sotto pavimenti tecnici), immergere la quantità necessaria di VectoBac® G in un annaffiatoio pieno d'acqua per almeno 1 ora (la dose va adattata alla superficie da trattare). Successivamente, annaffiare il pavimento facendo in modo che la soluzione penetri attraverso le fughe, così da raggiungere l'acqua sottostante.

Effettuare il trattamento per tutto il periodo estivo (da inizio maggio a fine settembre). I granuli NON si degradano visivamente in acqua: se dopo una settimana dall'applicazione sono ancora visibili sul fondo del recipiente o del tombino, ciò non significa che il prodotto sia ancora attivo. **È comunque necessario ripetere il trattamento ogni sette giorni.**

Dove posso trovare in commercio il VectoBac® G

- Al-Pe Sagl, Giubiasco
- Brico Fal da Te SA
- Caminada Sementi SA, Lamone
- Elantina SA, Minusio
- Farmacia San Giorgio, Morbio Inferiore
- Fela Ticino SA
- Menghetti Ferramenta, Tesserete
- OBI Svizzera Sagl, Sant'Antonino
- OBI Svizzera Sagl, Agno
- Sala Ferramenta SA, Biasca



Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana

SUPSI

