

# AEDEX

LARVICIDA ANTIZANZARE IN COMPRESSA EFFERVESCENTE  
Presidio Medico Chirurgico Reg. n. 19676

## SCHEDA TECNICA

### COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

S-Metoprene puro	0,5 g
Denatonium Benzoate	0,001 g
Coformulanti ed inerti q.b. a	100 g

### CARATTERISTICHE:

AEDEX è un larvicida in compressa effervescente da 2 g. E' estremamente efficace contro tutte le specie di zanzare (compresa la Zanzara Tigre). AEDEX esplica la sua azione per ingestione e contatto, mimando l'effetto dell'ormone giovanile che impedisce alla larva di trasformarsi e diventare adulto. Se impiegato nei tempi e nelle modalità corrette, presenta una certa selettività verso i predatori e gli iperparassiti; è relativamente innocuo per le altre specie animali.

### MODALITA' D'IMPIEGO:

La particolare formulazione in compresse rende AEDEX sicuro e facile all'impiego. Nella lotta contro zanzare, simuliidi e chironomidi è sufficiente distribuire le compresse nelle zone dove risiedono le larve, ovvero acque stagnanti come tombini, fontane, copertoni, fosse biologiche, pozzetti, bocche di lupo, depuratori, vasche di depurazione, piccoli specchi d'acqua, fossi, stagni, canali ed in generale dove vi sono accumuli d'acqua.

### DOSI D'IMPIEGO:

A seconda della carica organica delle acque, le dosi consigliate sono:

- per le acque chiare: 1 compressa ogni 1.000/2.000 lt
- per acque a forte carica di materiale organico: 1 compressa ogni 500/1.000 lt
- per ambienti confinati con forte carica organica (es. tombini): 1 compressa ogni 40 lt

Trattare regolarmente da marzo ad ottobre i possibili luoghi dove possono essere presenti le larve. Ripetere il trattamento ogni 2-4 settimane a seconda delle temperature, della pulizia dell'acqua e in caso di piogge persistenti.

### CONFEZIONAMENTO:

Secchio da 5 kg (pari a 2.500 compresse)