

# PERTRIN® S

**Insetticida liquido concentrato in fase acquosa ad azione abbattente e residuale.  
Per uso civile ed industriale.**

*Presidio Medico-Chirurgico - Registrazione n. 11809 del Ministero della Salute*

## Composizione

100 g di prodotto contengono	Permetrina tec. (25/75 cis-trans)	g	5,0
	Tetrametrina	g	0,75
	Piperonil Butossido tec.	g	3,0
	Emulsionanti, coadiuvanti ed acqua	q.b. a	100

## Caratteristiche

PERTRIN S è un concentrato insetticida inodore e non infiammabile, da diluire in acqua prima dell'applicazione. E' efficace contro tutti gli insetti degli ambienti: domestico, civile ed industriale (escluso le industrie alimentari).

PERTRIN S è dotato sia di effetto residuale conferito dalla Permetrina, che di effetto abbattente e snidante conferito dalla Tetrametrina, sinergizzate con Piperonil Butossido.

## Modalità di impiego

**Contro mosche ed altri insetti volanti:** diluire PERTRIN S in acqua al 2% per infestazioni normali e come dose di mantenimento, oppure al 3% per infestazioni forti o per ottenere un maggiore effetto residuale. Applicare l'emulsione così ottenuta con i normali nebulizzatori a mano o meccanici sia del tipo a freddo che a caldo sulle superfici infestate dagli insetti, distribuendo circa 1 litro di emulsione ogni 15 m<sup>2</sup>.

Per trattamenti in esterni ed in particolare per la lotta adulticida contro le zanzare, PERTRIN S può essere impiegato in percentuali varianti dallo 0,25% allo 0,5% (250-500 g in 100 lt d'acqua), distribuendo circa 1 lt di emulsione ogni 15 m<sup>2</sup>.

**Contro scarafaggi ed altri insetti striscianti:** diluire PERTRIN S in acqua al 4%, oppure al 5% in caso di forti infestazioni. Applicare l'emulsione così ottenuta con i normali spruzzatori sulle superfici infestate dagli insetti (in particolare sottolavelli, zoccoli delle pareti, fessure, crepe, ecc.), distribuendo circa 1 litro di emulsione ogni 15 m<sup>2</sup>.

## Classificazione

Puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Pericoloso per l'ambiente: molto tossico per gli organismi acquatici. Puo' provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

## Confezioni

Astuccio da 100 ml - scatola da pezzi 24  
Astuccio da 250 ml - scatola da pezzi 24  
Flacone da 1 lt - scatola da pezzi 6  
Tanica da 5 lt - scatola da pezzi 4

## Note

E' un insetticida.

Leggere attentamente le avvertenze.

Quanto riportato sulla presente scheda è conforme all'etichetta approvata dal Ministero della Salute.

Informazioni riservate ai tecnici dei settori biocidi e protezione delle piante ed alle Autorità Sanitarie.

INSETTICIDI

