



INDIA

Conscious Care.

**AMPLAT**

**Insetticida concentrato emulsionabile, privo di solventi classificati, a base di cipermetrina, tetrametrina e piperonyl butossido ad azione abbattente e residuale.**  
**Per uso professionale in campo civile**

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Min. della Salute n° 14306

**Composizione, 100 g. di formulato contengono:**

Cipermetrina (93% min)	g	5 (g/l 47,89)
Tetrametrina (92% min)	g	2,5 (g/l 23,69)
Piperonyl butossido (90% min)	g	12,5 (g/l 115,88)
Coformulanti ammessi q. b. a	g	100

Famiglia del principio attivo <b>CIPERMETRINA</b>	piretroidi di tipo 2, fotostabile, persistente
Modalità d'azione	per contatto ed ingestione
Attività insetticida	svolge una azione insetticida irreversibile a seguito della alterazione trasmissione impulsi nervosi
Stadio di sviluppo colpibile	tutti gli stadi larvali e gli stadi adulti

Famiglia del principio attivo <b>TETRAMETRINA</b>	piretroidi di tipo 1, fotolabile, non persistente
Modalità d'azione	principalmente per contatto
Attività insetticida	svolge una rapida azione insetticida per azione neurotossica
Stadio di sviluppo colpibile	insetti adulti e stadi larvali

Gruppo chimico del sinergizzante <b>PIPERONYL BUTOSSIDO</b>	derivato metilendiossifenolico
Modalità d'azione	protegge i piretroidi di tipo 1 da degradazione enzimatica
Effetti sull' attività insetticida	aiuta la penetrazione del piretroide all'interno del corpo dell'insetto

**Formulazione**

AMPLAT è formulato come concentrato emulsionabile senza ricorrere a solventi derivati da petrolio, i tensioattivi sono di derivazione vegetale.

L'emulsione in acqua avviene rapidamente.

**Proprietà del formulato**

Lo specifico rapporto con cui cipermetrina, tetrametrina e piperonyl butossido sono presenti in AMPLAT permette all'applicatore professionale di ottenere una rapida ed efficace azione insetticida. La maggiore stabilità della cipermetrina alla luce e la capacità della tetrametrina di portare a immediata paralisi gli insetti che ne vengono a contatto permettono infatti di intervenire:

1) in aree esterne:

- per il controllo di infestanti legati ad aree specifiche, ad esempio mosche in prossimità di concimaie ed allevamenti, zecche in prossimità di allevamenti e canili.
- per la rapida riduzione di infestanti (ad es. zanzare) in attivo spostamento in prossimità di aree residenziali.

2) all'interno di edifici:

- contro i classici infestanti quali blatte, formiche, ecc. sfruttando la capacità snidante del formulato e cadenzando gli interventi su periodi medio lunghi per la persistenza d'azione della cipermetrina;
- per risolvere infestazioni estemporanee dovute alla comparsa di pulci.

L'applicazione all'interno degli edifici deve considerare la necessità di arieggiare i locali dopo l'applicazione e l'esame preventivo degli effetti della emulsione su superfici particolarmente delicate (legni verniciati, finiture quali marmorino, spatolato, ...).

Tel.: 049.8076144  
 Fax: 049.8076146

I.N.D.I.A. Industrie Chimiche S.r.l.  
 Via Sorgaglia 25 - 35020 Arre (PD)  
 P. IVA 04824500286

info@indiacare.it  
 www.indiacare.it



I N D I A

Conscious Care.

**Persistenza**

A seguito della applicazione di Amplat sulle superfici trattate si sviluppa una azione insetticida rapida in grado di persistere per alcune settimane in funzione della posizione delle superfici trattate (interne od esterne agli edifici, esposte al sole o meno) e della temperatura (temperature diurne e notturne molto elevate possono diminuire la persistenza dell'azione insetticida)

**Principali infestanti controllabili**

Amplat agisce contro gli insetti che possono fungere da veicolo di microrganismi patogeni per l'uomo e per gli animali domestici. L'azione sinergica di cipermetrina, tetrametrina e piperonil butossido consente una efficace profilassi sia contro insetti in grado di volare quali mosche e zanzare sia contro insetti che si spostano solo tramite le zampe ad es. blatte, formiche e altri artropodi nocivi quali le zecche. La sinergia con cui agiscono i principi attivi consente di ottenere una azione insetticida anche in presenza di alcuni tipi di resistenza. L'azione snidante del prodotto consente il controllo anche degli insetti riparati in crepe e fessure delle superfici trattate.

**Dosaggi**

AMPLAT deve essere utilizzato solo in concentrazioni comprese tra **0,2% e 2% (da 20 a 200 ml di prodotto in 10 litri d'acqua)**. Come per ogni insetticida, le dosi di impiego vanno correlate alla specie infestante, all'ambiente in cui si interviene inteso sia come tipo di superficie sia come insieme di altri parametri (temperatura, umidità, insolazione).

Nella tabella seguente si riportano alcuni esempi di diluizioni in acqua o in veicolante per applicazione mediante attrezzatura termonebbiogenica:

infestante	ambiente	Concentrazioni
Blatte	Superfici all'interno di edifici (garage, magazzini, sottotetti, cantine, suole di aerazione)	1 – 1,5%
Blatte, zecche	Superfici esterne (marciapiedi), manufatti in cemento o laterizio di scoli e raccordi fognari	1,5 – 2%
Mosche	Superfici esterne di edifici	1,5 – 2%
Pulci e Formiche	Superfici interne od esterne di edifici	1%
Zanzare (solo stadi adulti)	Aree esterne trattate con atomizzatori o pompe ad alta pressione	0,2 – 0,4%
Vespe (vespa comune, calabrone)	Irrorazione dei favi in sottotetti, superfici esterne di edifici, cavità degli alberi	2%
Blatte	Applicazione mediante attrezzatura termonebbiogenica in fosse settiche, raccordi fognari.	25-50 ml ogni 1000 m <sup>3</sup> , diluito in idoneo veicolante (es. Oligol)

**Classificazione del formulato**

Per tali informazioni si rinvia alla scheda di sicurezza.

**Avvertenze**

Da non utilizzare in forma concentrata: seguire le indicazioni riportate nelle modalità d'uso. Il prodotto deve essere impiegato esclusivamente da personale specializzato. Il locale deve essere sufficientemente aerato prima del rientro. Non contaminare durante l'uso alimenti e bevande o recipienti destinati a contenerne. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Conservare lontano da alimenti o mangimi e bevande. Non usare in agricoltura. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

**Confezione**

AMPLAT è disponibile in tanica da 10 litri e in flacone da 1 litro (cartone da 12 pezzi)

**Nota importante: vista l'impossibilità di determinare la compatibilità di una soluzione insetticida con tutti i possibili materiali, prima di trattare qualsiasi superficie è necessario fare un prova su una zona limitata e poco visibile per accertarsi che non si formino macchie o aloni.**  
**I.N.D.I.A. declina ogni responsabilità in tal senso.**

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali : agronomi, disinfestatori, igienisti, medici, parassitologi, veterinari.

Tel.: 049.8076144  
 Fax: 049.8076146

I.N.D.I.A. Industrie Chimiche S.r.l.  
 Via Sorgaglia 25 - 35020 Arre (PD)  
 P. IVA 04824500286

info@indiacare.it  
 www.indiacare.it