



# I N D I A

Conscious Care.

### DELTRIN FLOW

**Formulato privo di solventi a base dell' insetticida piretroide deltametrina  
Insetticida concentrato ad ampio spettro ad azione rapida ed effetto prolungato nel tempo**

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Min. della Salute n° 16349

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

Deltametrina (98% min.)	g	1
Bagnanti, sospensivanti, supporto inerte e acqua q.b. a	g	100

Famiglia del principio attivo DELTAMETRINA	piretroidi di tipo 2, fotostabile, residuale
Modalità d'azione	per contatto ed ingestione
Attività insetticida	svolge una azione insetticida irreversibile a seguito della alterazione della trasmissione degli impulsi nervosi.
Stadio di sviluppo colpibile	tutti gli stadi larvali e gli stadi adulti

#### Formulazione

Nel DELTRIN FLOW la deltametrina è lavorata al fine di ottenere particelle di piccolissimo diametro tenute in sospensione acquosa con impiego di disperdenti, sospensivanti, bagnanti e addensanti.

Il formulato che ne risulta, denominato flowable, è privo di solventi, presenta ridotta pericolosità per gli operatori, ha un ridotto impatto ambientale, non ha problemi di infiammabilità, non è fitotossico.

#### Proprietà

L'ampio spettro di efficacia della deltametrina consente di utilizzare DELTRIN FLOW per combattere la maggior parte degli insetti infestanti gli ambiti urbani, industriali e zootecnici. DELTRIN FLOW non danneggia le superfici su cui viene applicato e non libera odori di solventi, è pertanto impiegabile anche in ambienti chiusi.

#### Principali infestanti controllabili

Con DELTRIN FLOW è possibile controllare sia insetti volatori (mosche, zanzare, chironomidi) che striscianti (blatte, formiche, pulci, cimici), permette inoltre di uccidere insetti strettamente legati al substrato quali tarli ed insetti delle derrate (tignole, punteruoli).

L'azione insetticida del DELTRIN FLOW si manifesta nell'arco di poche ore e rimane attiva sulle superfici trattate per alcune (3-4) settimane in funzione della tipologia e frequenza delle operazioni di pulizia.

#### Ambiti di applicazione

DELTRIN FLOW è adatto al trattamento dei seguenti ambienti:

- locali interni di abitazioni, scuole, ospedali, edifici pubblici, magazzini in genere (in assenza di alimenti direttamente esposti);
- mezzi di trasporto in genere quali: autobus, camion, navi ed aerei;
- aree e superfici esterne in ambito urbano, ricreativo, agricolo.

**I N D I A**

Conscious Care.

**Dosi e modalità di impiego**

Le concentrazioni d'impiego previste per DELTRIN FLOW possono variare dallo **0,75%** all' **1,5%** (**da 75 a 150 ml di prodotto in 10 litri d'acqua**).

Nella tabella seguente si suggeriscono alcune possibili diluizioni dedotte dalla comune pratica di intervento:

ambito di impiego ⇒	<b>Aree esterne (anche in presenza di vegetazione)</b>	<b>Locali interni con superfici assorbenti</b>	<b>Locali interni con superfici non assorbenti</b>
Infestanti ↓			
mosche	1%		
zanzare	0,75%		
blatte		1,50%	3 %
formiche		1,25%	2,5 %
<b>volumi di irrorazione suggeriti</b>	1 litro di sospensione ogni <b>10 m<sup>2</sup></b>	1 litro di sospensione ogni <b>10 m<sup>2</sup></b>	1 litro di sospensione ogni <b>15-20 m<sup>2</sup></b>

N.B. comuni superfici assorbenti: legno non verniciato, intonaci grezzi.

comuni superfici non assorbenti: ceramica, gres, rivestimenti in formica, superfici tinteggiate con pitture lavabili.

**Classificazione del formulato**

Per tali informazioni si rinvia alla scheda di sicurezza.

**Avvertenze**

Per un corretto uso del prodotto attenersi scrupolosamente a quanto riportato in etichetta. Leggere e conservare la scheda di sicurezza. Non contaminare persone ed animali, cibi, bevande e recipienti ad essi destinati. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi, chi utilizza il prodotto è responsabile per eventuali danni derivanti dal suo impiego.

**Confezione**

DELTRIN FLOW è disponibile in tanica da 10 kg 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.