

## Caratteristiche Tecniche

**AMP 1RB** è un esca in gel pronta all'uso per il controllo delle formiche. **AMP 1RB** contiene Acetamiprid, insetticida di nuova generazione appartenente alla famiglia dei neo-nicotinoidi, che agisce per contatto ed ingestione sulla trasmissione nervosa a livello post-sinaptico. Le formiche, grazie alle sostanze altamente attrattive contenute, entrano in contatto con il gel e ne rimangono impregnate; segue la diffusione dell'insetticida in tutta la colonia che viene interamente eliminata nell'arco di sei giorni.

## Modalità di impiego

Applicare il prodotto sui passaggi delle formiche, lungo i muri, nelle crepe all'entrata dei loro nidi. Rimuovere il tappo, tagliare l'estremità della punta quindi versare alcune gocce di **AMP 1RB** della grandezza di un pisello sul percorso delle formiche, evitare di applicare il prodotto su superfici assorbenti e dove possa essere facilmente eliminato. Se necessario ripetere l'applicazione dopo 15-20 giorni, o con più frequenza se il gel è stato completamente mangiato.

## Avvertenze

Non utilizzare in agricoltura.

## Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone
01312	Siringa 30 g	12 pezzi

## Prodotti Correlati

Codice	Descrizione Articolo
00581	Duracid scarafaggi, formiche e cimici
01090-01091	Duracid polvere



### AMP 1RB

Esca antiforniche in gel.

### Azienda di produzione e distribuzione

Vebi Istituto Biochimico s.r.l.  
Via Desman 43  
35010 Borgoricco (PD), Italia  
Tel. (+39) 049 9337111  
Fax (+39) 049 5798263  
www.vebi.it

### Registrazione

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO  
Reg. Min. della Salute N. 19478

### Aspetto, colore e odore

Gel di colore rosa e inodore.

### Composizione

Acetamiprid (N. CAS 160430-64-8)	0,01 g
Sostanze appetibili ed adescanti	q.b. a 100 g