

## Caractéristiques

**Draker RTU** est un insecticide liquide microencapsulé prêt à l'emploi, à large spectre d'activité et à une action de longue durée. Il est efficace dans le contrôle des cafards, fourmis, punaises, tiques, araignées et autres insectes volants comme moustiques, lépisme, y compris les moustiques "tigres asiatiques", mouches, moucheron, taons et guêpes. Élimine les insectes qui reposent sur des surfaces traitées, telles que les murs, les clôtures, les planchers, les stores, rideaux, etc.

**Draker RTU** élimine les insectes présents au moment du traitement et empêche l'apparition d'infestations ultérieures pendant au moins 2-3 semaines.

**Draker RTU** ne contient pas de solvants, est inodore, ne tache pas et n'abîme pas les plantes. La formule contient de la Tétraméthrine qui élimine les insectes et la Cyperméthrine complète l'effet, et est exalté par la microencapsulation. Les microcapsules en effet protègent et libèrent lentement les principes actifs.

## Usage et doses

Appliquer **Draker RTU** de manière uniforme avec une attention particulière pour les zones périmétrales des pièces, en particulier dans les coins, fissures, plinthes, derrière et sous les meubles, les électroménagers, les éviers. Et aussi les lieux où s'accumulent les déchets, dans les toilettes et les endroits de nidation ou de passage des insectes. Dans le cas des fourmis, en particulier vaporiser les ouvertures de passage sur les appuis de fenêtre, haies, les trames, les balcons et corniches.

500 ml est généralement suffisant pour traiter une zone de 20 à 30 m<sup>2</sup>.



### Draker RTU

Insecticide liquide microencapsulé prêt à l'emploi, à large spectre d'activité et à une action de longue durée.

### Usine

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

### Apparence, couleur et odeur

Liquide opalescent à odeur piquante.

### Composition

Cyperméthrine (CAS N° 52315-07-8)	0,30%
Tétraméthrine (N. CAS 7696-12-0)	0,06%
Piperonyl butoxyde (N. CAS 51-03-6)	0,30%

## Avertissements

Ne pas vaporiser le produit dans l'air mais seulement sur les surfaces. Durant l'usage, Ne pas contaminer les aliments, boissons et les récipients destinés à les recevoir. Eviter d'inhalation de pulvérisation et se laver les mains si l'insecticide les a mouillées. La température inférieure à 0°C peut provoquer la solidification du produit.

