



FOURMILLON

Microencapsulé



INSECTICIDE CONCENTRE A DILUER SPECIAL FOURMIS



LES AVANTAGES

- Très longue durée du fait de ses composants et de sa conception micro encapsulée qui met à l'abri des intempéries et du soleil les éléments actifs de la formule.
- Les micro capsules plastifiées se collent sur les insectes, lesquels contaminent leurs congénères par simple contact. Un cycle mortel dévastateur est mis en place.
- Détruit aussi les insectes rampants ...



LES UTILISATIONS

- ❖ Détruit toutes les espèces de fourmis : rouges, noires, jaunes, pharaons, rousses, d'argentine, parasols, charpentières, les insectes rampants comme les puces, les iules, scolopendres, tiques etc...
- ❖ Insecticide concentré à diluer très puissant permettant de traiter de grands espaces en tuant l'ensemble des fourmis.



MODE D'EMPLOI

- ✓ Mettez le flacon de 250 ml dans un pulvérisateur de 10 litres d'eau ou 10 bouchons de ce flacon sont égaux à 100 ml.
- ✓ Vaporisez les surfaces à traiter ainsi que les fourmilières et les lieux de passage comme les colonies de fourmis en faisant bien ruisseler le produit sur les surfaces à traiter.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Cyperméthrine	CAS 52315-07-8	102,3 g/l	TP18
Tétraméthrine	CAS 7696-12-0	9,5 g/l	TP18
Pipéronyl Butoxyde	CAS 51-03-6	0,92 g/l	TP18
Pralléthrine	CAS 204244-85-9	0,93 g/l	TP18

UTILISEZ LES BIOCIDES AVEC PRECAUTIONS AVANT TOUTE UTILISATION LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations sécurité



Le 07/11/2018

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70
Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr



Produit à usage professionnel

Flacon de 250 ml