



DELTAPLAN

Deltamethrin 25 g/l EC





Insecticide with stomach and ingestion action combined with repellent and anti feeding effect.

Insecticide agissant par ingestion et par contact avec effet de répulsion et anti-apétant.

Composition

Contains 25 g/l Deltamethrin in emulsifiable concentrate.

Biological spectrum

DELTAPLAN™ 25 EC is a pyrethroid insecticide and acting by contact and ingestion, but has no systemic action. Besides its killing effect **DELTAPLAN™ 25 EC** has also a repellent effect and an anti feeding effect, which protects the treated plants although the presence of insects.

DELTAPLAN™ 25 EC can be also used in public health with preventive and curative action against cockroaches, bugs, mosquitoes and domestic flies.

Rates of application

Crop	Pest	Rate
Vegetable	Aphid, thrips, flea beetle, cutworm, weevil, pyraeae, tortrix White fly	250-300 ml/ha 500 ml/ha
Cereal	Aphid, tortrix, leafhopper, leafminer	250-300 ml/ha
Potato	Aphid, Colorado potato beetle	300-350 ml/ha
Conifers and broad leaved tree	Pine scale, bombix, procession moth	10-20 ml/ha
Top fruit	Aphid, cut worm, leafminer, leafhopper, codling moth, psylla, fruit fly	30-50 ml/ha

Composition

Contient 25 g/l de Deltaméthrine en concentré émulsionnable.

Activité biologique

DELTAPLAN™ 25 EC est un insecticide pyréthroïde non-systémique agissant par contact et par ingestion. **DELTAPLAN™ 25 EC** à également un effet répulsif et anti-apétant qui protège la plante même en présence d'insectes.

DELTAPLAN™ 25 EC peut aussi s'utiliser en hygiène public à titre préventif et curatif contre les blattes, les punaises, les moustiques et les mouches domestiques.

Doses d'application

Culture	Parasite	Dose
Légume	Puceron, thrips, altise, noctuelle, charançon, tordeuse Mouche blanche	250-300 ml/ha 500 ml/ha
Céréale	Puceron, tordeuse, cicadelle, mineuse	250-300 ml/ha
Pomme de terre	Puceron, doryphore	300-350 ml/ha
Conifère et feuillu	Bombyx, processionnaire, chochenille du pin	10-20 ml/ha
Arbres fruitiers	Puceron, tordeuse, mineuse, cicadelle, carpocapse, psylle, mouche des fruits	30-50 ml/ha