

FICHE TECHNIQUE

39.200

INSECTICIDE AQUEUX VOLANTS/RAMPANTS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide opaque fluide
- Inodore
- Couleur blanchâtre
- Ininflammable
- Neutre
- Photostable
- Stable jusqu'à 50°C pendant 1 an
- Sans classement
- Noyau actif : Deltaméthrine Pyréthrinoïde en suspension
- Densité: ~ 1.000

UTILISATIONS

Le 39.200 agit par contact et aussi par injection (effet d'abattement et de mortalité immédiat).

Le 39.200 a l'avantage de persister longtemps, ce qui évite le déplacement momentané de colonies d'insectes.

Le 39.200 agit sur les insectes rampants (tiques, blattes, puces, punaises, etc...) et sur les insectes volants (mouches, moustiques, etc...). Le 39.200 est généralement utilisé pour :

- Les bâtiments publics (restaurants, hôpitaux.)
- Les entrepôts industriels.

MODE D'EMPLOI

Agiter le produit avant emploi. Le 39.200 s'utilise pur, en pulvérisation à l'intérieur des locaux.

PRECAUTION D'EMPLOI

Ne pas pulvériser sur des installations électriques non protégées. Ne pas rejeter à l'égout (le 39.200 est dangereux pour la faune aquatique).

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi. En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.

site internet: www.top-chimie.fr