



PRODUITS TECHNIQUES

industrie / bâtiment / collectivité
www.socodif-chimie-industrie.fr



LUTTRE CONTRE LES NUISIBLES

334 - INSECTICIDE REMANENT FS



DESCRIPTION

Le « 334 », est un insecticide concentré, en solution aqueuse, à base de deltaméthrine.

La deltaméthrine étant photostable (ne se dégradant pas à la lumière), l'utilisation du « 334 » est recommandé lorsque l'on recherche une rémanence assez importante dans le temps.

« 334 » est un insecticide pour mouches et moustiques, préconisé lorsque les produits huileux ou en phase solvant sont déconseillés, lorsque l'eau est préférée comme diluant pour des raisons de commodité (façades, fenêtres, encadrements...).

Mode d'action :

La deltaméthrine agit par contact et par ingestion et possède plusieurs effets (effet « kill » dit de mortalité, effet répulsif).

« 334 » n'a pas d'odeur, ne tâche pas, est stable à la lumière, à la chaleur, à l'eau.

CARACTERISTIQUES

Aspect	Liquide blanc laiteux	Densité	0,998 ± 0,010
--------	-----------------------	---------	---------------

ININFLAMMABLE – BIODEGRADABLE A PLUS DE 90%.

Toxicité :

- Sans danger aux doses d'utilisation pour l'homme et les animaux à sang chaud.
- Toxique pour les poissons.

Contient de la deltaméthrine (0,03%).

La date limite d'utilisation de ce produit est de 24 mois à compter de sa date de fabrication.

MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi, à utiliser pur. Bien homogénéiser avant utilisation.

► Badigeonner ou pulvériser les surfaces à traiter telles que façades, fenêtres, encadrements, volets.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Ne pas boire, fumer ou manger pendant le traitement, se laver les mains après le traitement.
- Ne pas verser les reliquats de produit ou les eaux de rinçage en exutoire naturel.
- En cas d'ingestion accidentelle, prévenir un médecin qui traitera symptomatiquement.
- Ne pas utiliser sur des installations électriques non protégées.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

