

REF : 11035

INSECTICIDE REMANENT

AGIT PAR CONTACT ET PAR INGESTION.
À UN EFFET KD OU D'ABBATAGE, UN
EFFET KILL ET REPULSIF.
GRANDE RÉMANENCE.



1 L
5 L
30 L
60 L
120 L
220 L

FABRICANT DE LIQUIDES PROFESSIONNELS

64 rue A. Becquerel - 11100 Narbonne

04 68 45 54 98

www.maintenancever.fr

UTILISATIONS

Détruit rapidement mouches, moustiques, guêpes, frelons, cafards, araignées, fourmis, poux, tiques, chenilles, etc...

Sans danger pour l'homme, les animaux à sang chaud.

Toxique pour les poissons.

MODE D'EMPLOI

A l'intérieur appliquer le produit à l'aide d'un pinceau ou d'un pulvérisateur sur les zones où les insectes séjournent ainsi que les zones de passage (plinthes, fentes, encoignures, poubelles, etc...)

Sur cafards et insectes rampants, 1 litre de produit pour 10 à 20 m².

Sur insectes volants, 1 litre de produit pour 20 m².

A l'extérieur, appliquer produit à l'aide d'un pulvérisateur sur les zones infestées, les zones de passage (chenilles processionnaires),

Les moustiques au brumisateur, 2 litres de produit par hectare

Sur les chenilles 20 litres de produit par hectare.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques

Aspect : Liquide opalescent

Densité : 0,79 +/- 0,01

À 30% : Hydrocarbure aliphatique

Matière active

Permethrine 258-067-9 0.75% TP18

D-Tétraméthrine 214-619-0 0.3% TP18

Butoxyde de pipéronyle 200-076-7 0.75% TP18

Contient, parmi d'autres composants (règlement CE N°648/2004 - 907/2006) : perméthrine

Stockage : Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

POSSÈDE PLUSIEURS EFFETS :

UN EFFET KD OU D'ABBATAGE les pyrèthres agissent sur le système nerveux et provoquent la paralysie. Cette action rapide débusque les insectes.

UN EFFET KILL OU MORTALITE, l'effet insecticide continue après pénétration dans l'organisme de l'insecte et provoque la mort.

UNE GRANDE RÉMANENCE, la perméthrine est photostable et insoluble dans l'eau (0,002 ppm), son efficacité sera longue et les traitements moins fréquents.

UN EFFET REPULSIF quand la dose de matière active diminue, les insectes fuient les endroits traités.

N'a pas d'odeur après application. Ne tache pas. N'est pas corrosif. Il est stable à la lumière, à la chaleur et à l'eau. DL 50 par voie orale sur rat des différents composants : 700 à 7000 mg/kg.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit strictement professionnel. Porter un masque. Ne pas inhaler le produit. Ne pas boire ou fumer pendant le traitement. Conserver hors de la portée des enfants et à l'écart des denrées alimentaires. Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°6138) + 33 (0)3 83 32 36 36 N° de téléphone d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59 Pour une question de sécurité ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.