



# INSECTICHO C L

## INSECTICIDE PRÊT A L'EMPLOI POUR MOUCHES MOUSTIQUES DESTRUCTION DES NIDS DE FRELONS ET DE GUÊPES pour APPLICATION PROFESSIONNELLE



### PROPRIETES :

INSECTICHO C L est non dispersable dans l'eau et sa formulation spéciale lui confère une action rapide par pulvérisation sur les insectes volants ou rampants présents au moment de l'application. Ne contient pas de solvants chlorés, dérivés aromatiques ou halogénés ou de noyau insecticide organo halogéné ou phosphoré.

INSECTICHO C L apporte une solution de remplacement aux collectivités, applicateurs professionnels, sapeurs pompiers pour la destruction des insectes, mouches, guêpes, frelons, taons, etc... notamment, devenus résistants aux insecticides organochlorés ou phosphorés. Par l'association de ses différents pyréthrinés synergisés, ce produit présente :

**Un effet de choc** contre les insectes VOLANTS et les insectes RAMPANTS agissant par contact, inhalation et ingestion sur les insectes présents dans l'environnement : mouches, moustiques, guêpes, frelons, taons, etc... les composés étant toxiques pour leur système nerveux.

**Un effet de rémanence:** les insectes absents au moment de l'application et qui reviennent se poser sur l'endroit de l'application, ingèrent par contact la fonction insecticide.

INSECTICHO C L est insensible aux conditions d'ambiance ou aux expositions, à la lumière et à la chaleur.

### COMPOSITION :

Préparation à base de complexe insecticide synergisé à base de PYRETHRINOIDES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide limpide
Réaction chimique	Neutre
Masse volumique	775 g/l +/-20g/l
Point d'éclair	40°C. Afnor coupe fermée

### MODE D'EMPLOI :

Appliquer à l'état pur par pulvérisation directe à l'aide d'un pulvérisateur à pression approprié pour la destruction des nids de guêpes, taons, frelons, fourmis, etc...

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT  
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : [lea.m.collectivites@orange.fr](mailto:lea.m.collectivites@orange.fr)

## PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :



DANGER

**EUH208** Contient 3-(2,2-DICHLOROVINYL)-2,2-DIMETHYLCYCLOPROPANECARBOXYLATE DE M-PHENOXYBENZYLE. Peut produire une réaction allergique.

**H226** Liquide et vapeurs inflammables.

**H304** Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

**H336** Peut provoquer somnolence ou vertiges.

**H410** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**EUH066** L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

**P210** Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

**P242** Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.

**P273** Éviter le rejet dans l'environnement.

**P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

**P301 + P310** EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

**P303 + P361 + P353** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

**P331** NE PAS faire vomir.

**P370 + P378** En cas d'incendie: utiliser des extincteurs à poudre, sable pour l'extinction.

**P403 + P235** Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

**P501** Éliminer le contenu/récipient dans les déchets industriels spéciaux.

Observer les précautions de stockage et manipulation inhérentes aux produits insecticides inflammables.

Stocker à l'écart des denrées alimentaires, boissons, y compris celles des animaux.

Ne pas boire, ne pas manger, ne pas fumer pendant l'utilisation

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Ne pas appliquer sur les petits animaux domestiques, ni sur les personnes ou supports sensibles, effectuer au préalable un essai avec la surface à traiter pour en déterminer la compatibilité.

Usage biocide entrant dans la catégorie TP18 –

3-(2,1-DICHLOROVINYL)-2,1-DIMETHYLCYCLOPROPANECARBOXYLATE DE M-PHENOXYBENZYLE 52645-53-1 - 1.40 g/kg (1,3,4,5,6,7-HEXAHYDRO-1,3-DIOXO-2H-ISOINDOL-2-YL) 1166-46-7 - 0.25 g/kg

CYPERMETHRINE CIS/TRANS +/-40/60 52315-07-8 - 5.00 g/kg

BUTOXYDE DE PIPERONYL 51-03-6 - 1.00 g/kg