

# CIDETRAK®-CM

Confusion sexuelle • Carpocapse ; Arbres fruitiers à pépins • Noyer

Composition Codlémone (= (E,E)-8,10-dodecadien-1-ol) : 230 mg/diffuseur (soit 4,6 % de la formulation)

Formulation Produit diffuseur de vapeur (VP)

A.M.M. n° 2130272 Code UFI Non disponible

#### **DESCRIPTIF DU PRODUIT**

CIDETRAK®-CM est un diffuseur de phéromone autorisé pour la lutte par confusion sexuelle contre le carpocapse sur les arbres fruitiers à pépins et noyer. Issu de la recherche et du développement de la société TRECE Inc., les diffuseurs CIDETRAK®-CM sont conçus pour optimiser la protection et le relargage des phéromones dans les vergers permettant une protection optimale contre le carpocapse tout au long de la période à risque.

CIDETRAK®-CM se présente sous la forme d'un diffuseur solide en forme de pièce de puzzle. La pose des diffuseurs peut être effectuée à l'aide d'une cane de pose se présentant sous la forme d'un tube. Voir également la fiche **Mode d'emploi des diffuseurs CIDETRAK**® à l'intérieur du carton.

CIDETRAK®-CM est un produit utilisable en Agriculture Biologique en application du Règlement (UE) n°2018/848.

## <u>Usages autorisés</u>

CIDETRAK®-CM est homologué pour le traitement des parties aériennes

Cibles	Dose d'emploi	Nombre d'applications	Délai Avant Récolte
Chenilles foreuses des fruits (uniquement sur carpocapse des	500 diffuseurs / ha	1 / an	non applicable
	Chenilles foreuses des fruits (uniquement sur	Chenilles foreuses des fruits (uniquement sur carpocapse des	Cibles  Dose d'emploi  d'applications  Chenilles foreuses des fruits (uniquement sur carpocapse des  0 d'applications

<sup>\*</sup> Usage mineur autorisé dans le cadre de l'Article 51 du Règlement (CE) n°1107/2009. L'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuels de manque d'efficacité. Avant tout emploi du produit, il est recommandé à l'utilisateur de s'assurer de son efficacité.

Certis Belchim B.V. ne préconise l'utilisation de ce produit que sur les cultures et cibles mentionnées dans le tableau ci-dessus et dans les recommandations d'emploi et, à ce titre, décline toute responsabilité concernant l'élargissement de son utilisation à d'autres cultures et cibles telles que prévues par le catalogue des usages en vigueur. Ainsi, l'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuels de non-conformité de cet élargissement permis par ce catalogue.

### **RECOMMANDATIONS D'EMPLOI**

### **Conditions d'application**

CIDETRAK®-CM s'utilise préventivement. Les diffuseurs doivent être positionnés dans la parcelle avant le début du vol de première génération de carpocapse. Une seule pose de CIDETRAK®-CM est suffisante pour assurer une diffusion tout au long de la période à risque (2 ou 3 générations).



CIDETRAK®-CM s'applique à raison de 500 diffuseurs par hectare, répartis de façon homogène dans le verger (et en quinconce d'un rang sur l'autre). La pose des diffuseurs doit impérativement être effectuée sur le tiers supérieur de la canopée (préférentiellement à 30 - 40 cm de la cime des arbres) en veillant à éviter les branches susceptibles de descendre en cours de saison avec le développement des fruits. Les bordures et bouts de parcelles doivent être renforcés (à hauteur de 10% de diffuseurs supplémentaires). Les haies, brise-vents, ainsi que tous les foyers potentiels de contamination doivent également être protégés avec CIDETRAK®-CM.

Les diffuseurs CIDETRAK®-CM sont livrés dans un packaging intelligent. Après son ouverture, le packaging se transforme en boite de pose et contient une sangle que le poseur peut passer sur son épaule : le packaging se transforme ainsi en sac de pose confortable.

# Précautions d'emploi

Le verger protégé doit avoir une forme compacte et présenter une surface minimale de 2 à 3 ha. La parcelle protégée doit être homogène au niveau âge et variété et/ou date de récolte. Plus la surface confusée est importante et homogène, plus la confusion sera efficace.

Éviter les vergers abandonnés ou les implantations trop récentes. Le potentiel d'infestation du verger (historique, environnement parcellaire) doit être connu et modéré. Ainsi, le pourcentage de fruits attaqués par le carpocapse l'année précédant la pose doit être inférieur à 1 %. Tous facteurs de risques extérieurs doivent également être évités (vergers abandonnés ou mal protégés adjacents, aires de stockage, bâtiments éclairés la nuit,...).

## Suivi au verger et traitement insecticide de couverture

Un suivi du verger devra impérativement être réalisé à intervalle régulier (toutes les 1 à 2 semaines depuis la date de pose jusqu'à la récolte). Les contrôles se font à l'aide de pièges sexuels disposés au sein de la parcelle ainsi que par des contrôles de dégâts sur pousses et sur fruits en privilégiant les observations sur les zones à risques (bordures, haut des arbres...).

Les traitements insecticides complémentaires devront être réalisés conformément aux recommandations générales émises par les Bulletins de Santé du Végétal ainsi que selon les recommandations du technicien en charge du suivi de la parcelle.

Attention, si les dégâts observés sur fruits dépassent le seuil de 0.5% de fruits attaqués, il est conseillé d'envisager la réalisation d'une intervention insecticide complémentaire.

Remarque importante : CIDETRAK®-CM est un système de confusion adapté à la protection contre le carpocapse et ne permet pas de contrôler d'autres ravageurs. Les autres tordeuses (tordeuses de la pelure, tordeuse orientale du pêcher...) ne sont pas contrôlées par CIDETRAK®-CM et devront faire l'objet d'une lutte spécifique en cas de présence sur la parcelle.

## MISE EN ŒUVRE REGLEMENTAIRE ET BONNES PRATIQUES

## Protection de l'opérateur et du travailleur

Se laver les mains après toute manipulation et utilisation du produit. Ne pas manger, boire, téléphoner ou fumer lors de l'utilisation du produit. Pendant toute la durée d'utilisation du produit, veiller à porter une tenue de protection adaptée pour réduire l'exposition.



Pour la **protection de l'opérateur**, lors de la manipulation des diffuseurs, porter :



# Stockage du produit

Conserver CIDETRAK®-CM dans son emballage d'origine, hermétiquement fermé, à l'abri de la lumière, dans un endroit sec et bien ventilé et fermant à clé. Protéger du gel. Pour un stockage longue durée (entre 2 saisons), la température de stockage ne doit pas dépasser 5°C.

Conserver hors de portée des enfants. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.

## Elimination du produit et de l'emballage

Réemploi de l'emballage interdit. Apporter les emballages vidés et pliés à votre distributeur partenaire d'A.D.I.VALOR ou à un autre service de collecte spécifique.

Pour l'élimination des produits non utilisables, conserver le produit dans son emballage d'origine. Interroger votre distributeur partenaire d'A.D.I.VALOR ou faites appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination des déchets dangereux. Les diffuseurs usagés peuvent également être éliminés via la filière A.D.I.VALOR.

Rapporter les EPI usagés dans un sac translucide, à votre distributeur partenaire ECO EPI ou faire appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination des produits dangereux.

Certis Belchim B.V. est partenaire de la filiale A.D.I.VALOR.



#### **PREMIERS SECOURS**

Consulter la fiche de données de sécurité.

## CONDITIONNEMENT

Conditionnement	Palettisation	Unité de commande	
Carton de 1500 diffuseurs	104 cartons	1 carton	
(6 sachets x 250 diffuseurs)		i carton	



### CIDETRAK®-CM - A.M.M. 2130272

#### **ATTENTION**

H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraı̂ne des effets néfastes à long terme.



P280 Porter des gants de protection. P391 Recueillir le produit répandu.

P501 Éliminer les diffuseurs et l'emballage comme un déchet dangereux.

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et

l'environnement.

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Eviter la contamination via les

systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.

Délai de rentrée : non applicable.

RESERVE A UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL: Réemploi de l'emballage interdit. Respectez les usages, doses, conditions et précautions d'emploi qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette.

EN CAS D'URGENCE Composer le 15 ou le 112 ou contacter le centre anti poison le plus proche. Puis signaler vos symptômes au réseau Phyt'Attitude (n° vert 0 800 887 887 – appel gratuit depuis un poste fixe). En cas d'incident ou d'accident, appeler le 01.72.11.00.03 (*Carechem, numéro d'urgence 24h/24h*).

Fiche de données de sécurité disponible sur : www.quickfds.com ou sur demande à Certis Belchim B.V. au 01.34.91.90.00. ou en scannant le QR code avec votre téléphone mobile.



Homologation Certis Belchim B.V. et ® Marque déposée Trécé Inc

Distribué par Certis Belchim B.V. France –  $N^{\circ}$  d'agrément IF01808 : Distribution de Produits Phytopharmaceutiques à des Utilisateurs Professionnels – 5, rue Galilée 78280 GUYANCOURT – Tél : 01.34.91.90.00 – www.certisbelchim.fr – v6.1 – 02/2023.

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.