

**NOUVEAU**

**FMC**

**CORAGEN<sup>®</sup>**  
**MAX**  
INSECTICIDE



## GUIDE DES DOSES ET DES DIRECTIVES D'APPLICATIONS

### NOUVEAU! L'insecticide Coragen<sup>®</sup> MaX est désormais un produit plus durable.

La nouvelle formulation 3x plus concentrée est présentée dans un bidon plus petit. Toutefois, le contenu de ce bidon de deux litres couvre plus d'acres que l'insecticide Coragen précédent dans son bidon de 3,79 L. La réduction des volumes, la diminution de l'espace occupé dans l'entrepôt, la réduction de la quantité de plastique et d'emballages à manipuler représentent autant d'atouts supplémentaires en efficacité pour les producteurs et les détaillants.

Doté de Rynaxypyr<sup>®</sup> sa matière active, le mode d'action unique de l'insecticide Coragen MaX assure une phytoprotection remarquable. Aucune autre chimie ne lui ressemble. Comme produit du groupe 28, l'insecticide Coragen MaX présente l'avantage supplémentaire de n'avoir aucune résistance croisée à d'autres produits chimiques. Il assure une protection fiable et durable contre les principaux insectes nuisibles.

L'insecticide Coragen MaX a un impact minimal sur de nombreux insectes bénéfiques et sur les pollinisateurs importants\*. Son profil environnemental et toxicologique en fait un choix judicieux pour les producteurs et les applicateurs.

|   |  |
|---|--|
| <b>Emballage</b>                            | Quatre bidons de 2 L par caisse <b>NOUVEAU</b>   |
| <b>Résistance au lessivage par la pluie</b> | 1 heure  |
| <b>Suppression prolongée</b>                | Jusqu'à 21 jours (selon la dose, sous conditions météorologiques et température optimales)   |
| <b>En action au champ</b>                   | Supprime les insectes de l'éclosion jusqu'aux stades adultes   |
| <b>Mélanges en réservoir</b>                | Très stable en réservoir et facile à mélanger  |
| <b>Température de l'air à l'application</b> | Il peut être appliqué sous une large gamme de températures (entre 4 °C et 40 °C)   |
| <b>Volumes d'eau</b>                        | Application au sol : 110 L/ha<br>Application aérienne : 55 L/ha L'insecticide Coragen MaX est homologué pour application aérienne sur de nombreuses cultures horticoles. |
| <b>Délai de sécurité</b>                    | 12 heures  |

### Directives de mélange en réservoir :

Suivre la séquence suivante lors d'un mélange en réservoir incluant l'insecticide Coragen MaX. Après l'ajout de chaque produit laisser assez de temps s'écouler pour assurer un mélange adéquat et une dispersion complète.

1. Sacs hydrosolubles
2. Formulation de granules mouillables
3. Poudres mouillables
4. Insecticide Coragen MaX et autres concentrés de suspension à base d'eau
5. Sacs de concentré hydrosoluble
6. Concentrés de suspension à base d'huile
7. Concentrés émulsifiables
8. Adjuvants, surfactants, huiles
9. Fertilisants solubles
10. Produits retardant la dérive

**Consulter l'étiquette de l'insecticide Coragen MaX pour connaître les directives de mélange et d'application.**

\*Lorsqu'appliqué selon les doses indiquées sur l'étiquette. Dans le cadre de la lutte antiparasitaire intégrée et celui des pratiques agricoles exemplaires, les applications d'insecticides doivent être faites quand les pollinisateurs ne s'alimentent pas afin d'éviter une exposition inutile.

# Doses homologuées, cultures et insectes contrôlés

**NOUVEAU**



**Insecticide Coragen® MaX  
(Formulation 600 SC)  
Bidon de 2 L**

**Insecticide Coragen  
(Formulation 200 SC)  
Bidon de 3,79 L**

| Insectes                       | Doses / hectare | Acres par bidon de 2 L | Doses / hectare | Acres par bidon de 3.79 L |
|--------------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|---------------------------|
| Légionnaire uniponctuée        | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Légionnaires de la betterave   | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Tisseuse de la betterave       | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Fausse-arpenteuse du chou      | 83 mL/ha        | 60                     | 250 mL/ha       | 38                        |
| Doryphore de la pomme de terre | 83 - 167 mL/ha  | 30 – 60                | 250 - 500 mL/ha | 19 – 38                   |
| Ver de l'épi du maïs           | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Fausse-teigne des crucifères   | 83 mL/ha        | 60                     | 250 mL/ha       | 38                        |
| Pyrale du maïs                 | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Légionnaire d'automne          | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Sauterelle                     | 42 - 83 mL/ha   | 60 – 120               | 125 - 250 mL/ha | 38 – 76                   |
| Piéride du chou                | 83 mL/ha        | 60                     | 250 mL/ha       | 38                        |
| Mineuse des feuilles           | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Cécidomyie du choufleur        | 83 mL/ha        | 60                     | 250 mL/ha       | 38                        |
| Sphinx du tabac                | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Noctuelle de la tomate         | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Sphinx de la tomate            | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |
| Ver-gris                       | 83 - 125 mL/ha  | 40 – 60                | 250 - 375 mL/ha | 25 – 38                   |

| Cultures                                      | Délai avant récolte | Insectes  |
|---|---------------------|---|
| Maïs (grain et soufflé)                       | 14 jours            | Légionnaire, légionnaire de la betterave, chenille, ver de l'épi de maïs, pyrale du maïs, légionnaire d'automne, noctuelle de la tomate, ver-gris panaché, ver-gris occidental du haricot   |
| Maïs (sucré et de semence)                    | 1 jour              |   |
| Légumes                                       | 1 jour              | Légionnaire, légionnaire de la betterave, ver-gris du chou, ver de l'épi de maïs, ver-gris, pyrale du maïs, légionnaire d'automne, ver-gris panaché, sauterelle, ver-gris occidental du haricot.  |
| Pommes de terre                               | 1 jour              | Doryphore de la pomme de terre, pyrale, ver-gris  |
| Légumes-racines et tubercules                 | 1 jour              | Légionnaire, légionnaire de la betterave, ver-gris noir, ver du tabac, fausse-arpenteuse du chou, ver de l'épi du maïs, fausse-teigne des crucifères, pyrale du maïs, légionnaire d'automne, mineuses importées, cécidomyie des rutabagas, arpenreuse du tabac, arpenreuse de la tomate, ver-gris panaché |
| Légumes à feuilles                            | 1 jour              | Légionnaire, légionnaire de la betterave, ver-gris noir, fausse-arpenteuse du chou, ver de l'épi du maïs, légionnaire d'automne, mineuse des feuilles   |
| Légumes du genre Brassica                     | 3 jours             | Légionnaire, légionnaire de la betterave, ver-gris noir, fausse-arpenteuse du chou, ver de l'épi du maïs, fausse-teigne des crucifères, légionnaire d'automne, fausse-teigne du chou importée, mineuses, cécidomyie du chou   |
| Serre (concombre, poivron, aubergine, tomate) | 1 jour              | Fausse-arpenteuse du chou, mouche mineuse (organisme nuisible non homologué sur les concombres de serre)  |

Consulter l'étiquette de l'insecticide Coragen MaX pour obtenir la liste complète des cultures et des insectes nuisibles.

**Questions?** Dès aujourd'hui, informez-vous auprès de votre détaillant au sujet de l'insecticide Coragen MaX.

Toujours lire l'étiquette et s'y conformer.  
Membre de CropLife Canada.

FMC, le logo FMC, Coragen et Rynaxypyr sont des marques de commerce de FMC Corporation ou d'une société affiliée.  
©2022 FMC Corporation. Tous droits réservés. 82358 HORT – 2/22

    @FMCAGCanada

[ag.FMC.com/ca/fr](http://ag.FMC.com/ca/fr) | 1-833-362-7722