



**Temprid**<sup>™</sup>  
SC

# Foire

## aux questions

### // TEMPRID<sup>MC</sup> SC

#### **Qu'est-ce que Temprid SC?**

Temprid SC est une solution novatrice à large spectre et à double mode d'action permettant de lutter contre de nombreux insectes nuisibles vivant à l'intérieur et à l'extérieur, sur les structures. Temprid SC associe la bétacyfluthrine (groupe 3), un agent à large spectre reconnu au sein de l'industrie, à l'imidaclopride (groupe 4), offrant ainsi un rendement et une efficacité inégalés.

#### **Où Temprid SC peut-il être utilisé?**

Temprid SC peut être utilisé pour lutter contre les insectes nuisibles vivant à l'intérieur et sur les surfaces extérieures. L'utilisation permise sur les structures extérieures comprend : traitement généralisé des surfaces extérieures jusqu'à une hauteur de 1 m et pulvérisation dans les fissures et les crevasses et sur les joints d'expansion (comme autour des portes et des fenêtres). Les événements de corniche et d'entre toit, les points d'entrée des services publics, les soffites et les autres ouvertures extérieures peuvent aussi être traités. Temprid peut être utilisé à l'intérieur contre les insectes nuisibles figurant sur l'étiquette en tant que traitement de périmètre et traitement localisé, en pulvérisation dans les fentes et les fissures et en injection dans les espaces vides.

#### **Contre quels insectes nuisibles Temprid SC est-il homologué?**

Temprid SC est homologué pour la maîtrise de 15 insectes nuisibles différents : araignées, fourmis, pollénies du lombric, punaises de lit, blattes, grillons, perce-oreilles, lépismes (poissons d'argent), frelons, guêpes, taons à rayures jaunes, mouches à viande, mouches domestiques, mouches d'étable, mouches bleues de la viande et moustiques (adultes).

#### **Quel est le taux de dilution de Temprid SC?**

Le Temprid SC se dilue en utilisant 2 mL de produit dans 1 L d'eau et ce pour tous les insectes mentionnés sur l'étiquette.

#### **Comment Temprid SC est-il formulé et a-t-il une odeur?**

Temprid est une préparation liquide concentrée en suspension à faible odeur.

#### **Temprid SC tache-t-il?**

Temprid SC est une préparation aqueuse et n'endommagera pas les surfaces qui ne sont pas altérées par l'eau seule. Les utilisateurs devraient d'abord faire un essai sur une petite partie non visible afin de s'assurer que le produit n'entraîne aucun dommage au substrat traité, tels que des taches, une décoloration ou de la corrosion, avant de traiter toute la surface.

#### **Temprid SC peut-il être appliqué dans les espaces vides sous forme de mousse?**

Oui, Temprid SC peut être appliqué à l'intérieur sous forme de mousse, directement dans les espaces vides. Lorsqu'il est appliqué sous cette forme, il faut mélanger la solution à la dilution finale avec le volume d'agent moussant indiqué par le fabricant.

#### **Temprid SC peut-il être appliqué dans les espaces vides sous forme de bruine au moyen d'un brumisateur?**

Oui, Temprid SC peut être appliqué à l'intérieur sous forme de bruine au moyen d'un brumisateur. Durant l'application, il faut éviter que la bruine s'échappe des espaces vides et se propage dans les zones qui sont habituellement occupées. Temprid SC n'est pas homologué comme traitement atmosphérique ou volumétrique.

#### **Quelle est l'efficacité de Temprid SC contre les araignées?**

Temprid SC exerce un effet de choc rapide et un effet résiduel prolongé contre les araignées. Temprid SC s'est révélé efficace pour maîtriser les araignées jusqu'à 8 à 10 semaines.

## **Quelle est l'efficacité de Temprid SC contre les punaises de lit?**

Temprid SC maîtrise les punaises de lit à toutes les phases de développement, y compris les œufs, les nymphes et les adultes. Temprid SC est efficace contre les punaises de lit résistantes aux pyréthroïdes et son effet dure jusqu'à six mois. Temprid SC compte parmi les produits contre les punaises de lit les plus performants aux États-Unis en raison de son effet de choc rapide et de son effet résiduel prolongé dans les endroits où l'on retrouve fréquemment des punaises de lit.

## **Temprid SC peut-il être utilisé pour lutter contre la blatte allemande?**

Oui. Temprid SC exerce un effet de choc rapide et un effet résiduel prolongé contre les blattes allemandes, y compris celles qui présentent une résistance aux pyréthroïdes. Dans les cas d'infestation importante exigeant un traitement d'élimination avant la réintroduction d'un programme d'appâtage. Temprid SC représente un excellent choix dans le cadre d'un programme intégré de lutte contre les blattes.

## **Temprid SC peut-il être laissé dans un vaporisateur pendant une nuit?**

Oui. Temprid SC est une préparation à base d'eau qui se mélange facilement. Bien agiter avant l'emploi. La solution diluée peut être entreposée pendant la nuit. Si le produit dilué dans le réservoir est entreposé comme tel, s'assurer que le matériel est bien étiqueté et entreposé selon la réglementation provinciale et fédérale en vigueur. Agiter avant l'emploi. Éviter de laisser geler la solution de pulvérisation en la conservant à la température ambiante. En cas de gel, attendre que la solution revienne à la température ambiante et l'agiter de nouveau. Elle sera prête à utiliser.

## **L'efficacité de Temprid SC est-elle réduite si l'eau utilisée pour préparer la solution de pulvérisation a un pH élevé?**

Non. Temprid SC est stable à l'intervalle de pH de l'eau à laquelle les professionnels de la lutte antiparasitaire ont généralement accès dans leur collectivité.

## **Lorsqu'on applique Temprid SC pour lutter contre les punaises de lit et les autres insectes vivant à l'intérieur, combien de temps les occupants doivent-ils rester à l'extérieur des pièces traitées?**

L'étiquette de Temprid SC indique que les occupants peuvent accéder aux zones traitées après six heures, ce qui veut dire qu'ils doivent rester à l'extérieur des locaux pendant au moins six heures après l'application.

## **Combien de temps faut-il empêcher l'accès aux zones extérieures traitées?**

Ne pas laisser les humains et les animaux accéder aux zones extérieures traitées avant que les résidus soient secs.

## **J'ai eu connaissance qu'il y a un avis obligatoire pour les traitements au Temprid SC faits à l'intérieur. Que comporte cet avis obligatoire ?**

Une fiche d'information pour les occupants d'endroits traités à l'intérieur est disponible à la page finale de l'étiquette. Des copies des fiches d'information sont incluses dans chaque caisse de Temprid SC et peuvent être obtenues chez votre distributeur ou vous avez acheté le produit. Le fiche d'information souligne les précautions à suivre comme un délai réentrée de 6 heures et des instructions de ventiler l'endroit après l'application. La fiche d'information doit être complétée par l'applicateur et affichée aux points d'entrée ou remis aux occupants.

## **Pourquoi devrais-je utiliser Temprid SC?**

Temprid SC exerce l'effet résiduel le plus efficace et le plus long lorsqu'il est utilisé contre les insectes nuisibles vivant autour des bâtiments (comme les araignées, les fourmis, les pollénies du lombric et les perce-oreilles) et ceux vivant à l'intérieur (comme les punaises de lit et les blattes). Temprid SC réduit considérablement les rappels de clients, accroît l'efficacité du routage et améliore la satisfaction globale des clients. Temprid SC est polyvalent et est le seul produit dont vous aurez besoin.

Canada hors  
Quebec :  
Darcy Olds  
905.319.8981

Quebec :  
Normand Drapeau  
514.949.2467



Science for a better life

www.bayeres.ca 1-888-283-6847

TOUJOURS LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI ET SUIVRE LES DIRECTIVES.  
Bayer, la croix Bayer et Temprid SC sont des marques de commerce de Bayer.