

## **Paclobutrazol technique**

SOLIDE

POUR LA FABRICATION, LA PRÉPARATION OU LE RECONDITIONNEMENT

### **PRINCIPE ACTIF**

Paclobutrazol ..... 98,8 %

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION  
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET EMPÊCHER LES PERSONNES NON  
AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS**

NUMÉRO D'HOMOLOGATION : **24198**  
*LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES*

CONTENU NET : **Vrac**

**Syngenta Canada inc.**  
140 Research Lane, Research Park  
Guelph, ON N1G 4Z3  
(519) 836-5665

---

## AVIS À L'UTILISATEUR

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

### PREMIERS SOINS

**EN CAS D'EMPOISONNEMENT**, communiquer **IMMÉDIATEMENT** avec un médecin ou un centre antipoison. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

**En cas d'ingestion**, appeler un centre anti-poison ou un médecin **IMMÉDIATEMENT** pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

**En cas d'inhalation**, déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**En cas de contact avec la peau ou les vêtements**, enlever tous les vêtements contaminés. Rincer **IMMÉDIATEMENT** la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**En cas de contact avec les yeux**, garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

### RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Fournir un traitement de soutien selon les symptômes, tel qu'indiqué; il n'existe pas d'antidote spécifique.

Après l'ingestion, des adsorbants tels que le charbon activé peuvent être bénéfiques. En cas d'ingestion d'une grande quantité, un lavage gastrique ou le vomissement peut être efficace s'il est administré dans les 4 heures suivant l'ingestion. Il convient toutefois d'évaluer soigneusement le besoin de recourir au lavage gastrique, en raison de la faible toxicité orale aiguë de ce produit; il pourrait être préférable de garder la personne incommodée sous observation et de n'utiliser que des mesures de soutien générales. Si le lavage gastrique est jugé nécessaire, il faut prévenir l'aspiration du contenu gastrique (particulièrement avec les substances à base d'huile inhabituelles).

---

## **MISES EN GARDE**

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET EMPÊCHER LES PERSONNES NON AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS.

Éviter la formation de nuages de poussière dans l'air, parce qu'ils peuvent très facilement être enflammés par de faibles sources de chaleur, telles que les étincelles provoquées par l'électricité statique.

Éviter l'ingestion, le contact avec la peau et les yeux et l'inhalation des poussières en suspension.

Les travailleurs doivent porter l'équipement de protection suivant pendant les opérations en usine et la décontamination des déversements : casque, lunettes de sécurité, gants de PVC ou de caoutchouc nitrile, combinaison, bottes de caoutchouc et masque antipoussières.

## **ENTREPOSAGE**

Entreposer dans des contenants scellés dans un endroit sûr, sec et bien ventilé, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur ou d'inflammation.

## **ÉLIMINATION**

Porter des vêtements protecteurs et des lunettes de sécurité (tels que décrits dans la section MISES EN GARDE ci-dessus) pour prévenir tout contact avec la peau ou les yeux.

Balayer la poudre en prenant soin de ne pas soulever de poussière. Placer le produit recueilli dans un seau de métal dans le cas des petits déversements ou dans un baril de métal dans le cas des déversements plus importants. Pour récupérer les résidus, couvrir la zone d'un produit de balayage et déposer les balayures dans un baril ouvert. Répéter si nécessaire. Sceller les seaux ou barils et éliminer les matériaux contaminés conformément à la réglementation municipale ou provinciale.

Les fabricants canadiens du produit doivent éliminer les matières actives et les contenants qui ne servent plus en respectant les règlements municipaux et provinciaux. Pour de plus amples renseignements, notamment sur la façon de nettoyer les déversements accidentels, veuillez communiquer avec le fabricant et les organismes provinciaux de réglementation.

***EN CAS D'URGENCE CONCERNANT UN DÉVERSEMENT D'IMPORTANCE, UN INCENDIE  
OU UN EMPOISONNEMENT, COMPOSER LE 1-800-327-8633 (FASTMED)***

## **MODE D'EMPLOI**

Ce produit doit être utilisé uniquement pour la fabrication d'un régulateur de croissance des plantes homologués en vertu de la *Loi sur les produits antiparasitaires*.