



# MOSQUIRON®



## Pour Supprimer Les Larves De Moustiques For Mosquito Control

**MOSQUIRON® 0.12CRD-D**  
Novaluron Insecticide Pellets - Insecticide au Novaluron Pellets  
DOMESTIC - DOMESTIQUE

GUARANTEE/GARANTIE: Novaluron: .....0.12%  
REGISTRATION No. 31080 PEST CONTROL PRODUCTS ACT  
N°D'HOMOLOGATION 31080 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES  
READ THE LABEL BEFORE USING - LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION  
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN - TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS  
CAUTION—EYE IRRITANT - ATTENTION—IRRITANT POUR LES YEUX  
NET CONTENTS: 10 kg - CONTENU: 10kg  
Makhteshim Agan of North America, Inc. 4515 Falls of Neuse Road, Suite/bureau 300,  
Raleigh, NC 27609; 1-919-256-9300

### EASY TO USE - FACILE À UTILISER

The mosquito that grows in standing water closest to you is the most likely to bite you. Look for water and mosquito larvae on your property and apply MOSQUIRON. For surface water such as woodlot & grass pools and ornamental ponds, apply 1 to 1½ briquets to 1 square metre of water surface area and 15 cm deep. For containers such as rain barrels holding 200 litres, apply 1 briquet; break in half for containers with 100 litres of water. See the application chart on the label for application rates to other volumes.

Afin de détecter la présence de larves de moustiques, surveiller attentivement la présence de larves qui se déplacent en <<S>> à la surface de l'eau. MOSQUIRON 0.12CRD-D sont conçues pour être utilisées dans un gîte larvaire de moustiques qui contient 200 litres d'eau ou plus. Si le gîte larvaire contient 100 litres d'eau, briser la briquette en deux. Pour l'utilisation sur une étendue d'eau d'une profondeur de seulement 15cm ou moins, appliquer 1 à 1,5 briquettes de Mosquiron 0.12CRD-D par mètre carré de surface. Utiliser la dose supérieure dans les endroits où la teneur en matière organique est élevée.

### HOW MOSQUIRON WORKS

Controls mosquitoes before they emerge as biting adults; apply MOSQUIRON to mosquito larval habitats. The active ingredient of MOSQUIRON is novaluron which prevents the development of mosquito immature stages (wigglers) and inhibits the successful emergence of biting adults.

MOSQUIRON treated water will not harm pets, livestock, birds, fish or other wildlife.

LONG LASTING - Retreat after 90 days if necessary.

MOSQUIRON can be harmful to non-target immature aquatic insects.

### COMMENT FONCTIONNE MOSQUIRON

L'ingrédient actif de MOSQUIRON est novaluron auprès qui empêche le développement des larves de moustiques et inhibe l'émergence réussie de piqueuses adultes.

MOSQUIRON l'eau traitée ne fera de tort les animaux domestiques, le bétail, les oiseaux, les poissons ou d'autres animaux sauvages.

LONGUE DURÉE - retrait après 90 jours si nécessaire.

MOSQUIRON peuvent être nocifs pour les non-cible immatures les insectes aquatiques.

### CONTROL THOSE PESKY MOSQUITOES AVANT D'AVOIR UNE CHANCE DE MORDRE!

Canadian Patent No./Numéros Des Brevets Canadiens: 2514439



**MOSQUIRON® 0.12CRD-D**

Novaluron Insecticide Briquets/Insecticide au Novaluron Briquettes

A Formulation of the Insect Growth Regulator Novaluron for Control of Mosquito Larvae

Une Formulation À Base Du Régulateur De Croissance D'Insectes Novaluron

Pour Supprimer Les Larves de Moustiques

(excluding/excepte *Mansonia* spp. and *Coquilletidia* spp.)

**DIRECTIONS FOR USE READ ALL DIRECTIONS COMPLETELY BEFORE USE** Mosquiron 0.12CRD-D controls mosquito larvae (excluding *Mansonia* spp. and *Coquilletidia* spp.) for up to 90 days in standing bodies of water. Mosquiron 0.12CRD-D may only be applied to sites which do not drain into natural bodies of water. DO NOT apply this product to permanent natural bodies of water such as lakes, rivers, streams, creeks, dugouts or ponds as these may contain sensitive aquatic invertebrates.

**PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN** May irritate eyes. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Do not use on food crops. DO NOT use treated water to irrigate food crops. DO NOT apply to water bodies where swimming is possible, including swimming pools. DO NOT use in water which may be used for immediate human or livestock drinking purposes. Avoid contamination of aquatic systems other than target areas during the application of this product. Do not contaminate these non-target aquatic systems through direct application, disposal of waste or cleaning equipment.

**FIRST AID: IF SWALLOWED:** Call a poison control centre or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control centre or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. **IF IN EYES:** Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a poison control centre or doctor for treatment advice. **IF ON SKIN OR CLOTHING:** Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a poison control centre or doctor for treatment advice. **IF INHALED:** Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth to mouth, if possible. Call a poison control centre or doctor for further treatment advice. Take the container label or product name and Pest Control Product Registration Number with you when seeking medical attention.

**ENVIRONMENTAL HAZARDS** This pesticide is toxic to aquatic invertebrates. Aquatic invertebrates may be killed at application rates recommended on this label. DO NOT apply where there are important resources. DO NOT contaminate irrigation or drinking water supplies or aquatic habitats by cleaning of equipment or disposal of wastes. **TOXICOLOGICAL INFORMATION:** Treat symptomatically.

**STORAGE:** Store in a cool, dry place and away from direct sunlight. Do not contaminate water, food or feed by storage or disposal. **DISPOSAL:** DO NOT reuse the empty container. Wrap empty container and discard in household garbage. **NOTICE TO USER:** This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offense under the *Pest Control Products Act* to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label. The user assumes the risk to persons or property that arises from any such use of this product.

**MODE D'EMPLOI LIRE LE MODE D'EMPLOI AU COMPLET AVANT D'UTILISER LE PRODUIT** Mosquiron 0.12CRD-D supprime les larves de moustiques (excepté *Mansonia* spp. et *Coquilletidia* spp.) pour une durée maximale de 90 jours dans les plans d'eau stagnante. La période de suppression des larves de moustiques peut diminuer là où le renouvellement de l'eau ou la teneur en matière organique est élevé. Mosquiron 0.12CRD-D ne s'applique que sur un site qui ne se vide pas dans une étendue d'eau naturelle. **NE PAS** appliquer le produit sur un plan d'eau naturel permanent tel qu'un lac, une rivière, un cours d'eau, un ruisseau, une mare-réservoir ou un étang car ceux-ci peuvent contenir des invertébrés aquatiques sensibles. **NE PAS** appliquer le produit sur un plan d'eau conçu pour s'écouler au-delà des limites de la propriété (par exemple, un fossé, un drain/zone de drainage, une gouttière ou un puisard qui se déverse dans un lit de drain agricole ou un réseau municipal de collecteurs d'eaux pluviales). **AVANT D'APPLIQUER CE PRODUIT** sur un plan d'eau qui risque de s'écouler au-delà des limites de la propriété, contacter l'autorité réglementaire provinciale ou territoriale car un permis pourrait être requis.

**MISES EN GARDE TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS** Peut irriter les yeux. Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas utiliser le produit sur les cultures vivrières. **NE PAS** utiliser l'eau traitée pour irriguer les cultures vivrières. **NE PAS** appliquer le produit sur les plans d'eau où l'on peut se baigner, y compris les piscines. **NE PAS** utiliser le produit dans l'eau qui pourrait servir à des fins immédiates d'eau potable pour les humains ou les animaux. Éviter de contaminer les systèmes aquatiques autres que les zones ciblées durant l'application du produit. Ne pas contaminer ces systèmes aquatiques non ciblés par l'application directe, l'élimination des déchets ou le nettoyage de l'équipement. **PREMIERS SOINS: 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 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'oeil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU ET 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 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. Apporter l'étiquette du contenant ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsque vous consultez un médecin.

**RISQUES POUR L'ENVIRONNEMENT** Ce pesticide est toxique pour les invertébrés aquatiques. Les invertébrés aquatiques risquent d'être tués aux doses d'emploi indiquées sur la présente étiquette. **NE PAS** appliquer le produit où se trouvent ces ressources importantes. **NE PAS** contaminer l'eau d'irrigation, l'approvisionnement en eau potable ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets. **RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES:** Traiter selon les symptômes. **ENTREPOSAGE:** Entreposer le produit dans un endroit frais et sec loin de l'ensoufflement direct. Ne pas contaminer l'eau ni la nourriture humaine ou animale lors de l'entreposage ou de l'élimination des déchets. **ÉLIMINATION:** Ne pas réutiliser le contenant vide. Envelopper le contenant vide et le jeter avec les ordures ménagères. **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. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.

### FOR USE BY URBAN AND RURAL HOME OWNERS ON THEIR OWN PROPERTY

To control mosquitoes before they emerge as biting adults by applying MOSQUIRON to mosquito larval habitats. Approved for use in standing non-flowing water with mosquito larvae that is wholly contained on the owner's property such as grass and woodlot pools, ditches, ornamental ponds, bird baths, rain barrels and discarded tires.

### POUR UNE UTILISATION EN ZONES URBAINES ET RURALES LES PROPRIÉTAIRES SUR LEURS BIENS PROPRES

Pour contrôler les moustiques avant qu'elles n'apparaissent que piqueuses adultes en appliquant MOSQUIRON de larves de moustiques habitats. Approuvé pour une utilisation en permanent non-eau mouvante de larves de moustiques qui est entièrement contenue sur la propriété du propriétaire comme inondé l'herbe et les lots boisés piscines, fossés, étangs ornementaux, bains d'oiseaux et pneus usés.

Copyright 2010 Mosquiron® est une marque déposée de Makhteshim Chemical Works Ltd.

Distributed By/Distribué Par: Pestalto Environmental Health Services Inc.  
501 Rennie St. Hamilton, Ontario Canada L8H 3P6 1-866-648-7773 www.pestalto-international.com





