

PRÉCAUTIONS :

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Peut irriter les yeux. Éviter de respirer le brouillard de pulvérisation. Éviter le contact avec la peau, les yeux, ou les vêtements. Se laver à fond à l'eau et au savon après manipulation. Les préposés à l'application et autres préposés à la manutention doivent porter une chemise à manches longues, un pantalon long, des gants imperméables, des chaussures, des chaussettes et des lunettes de protection ou un écran facial pendant les activités de manipulation, de mélange, de chargement, d'application, de nettoyage et de réparations. Mélanger le produit dehors ou dans d'un secteur aéré. Appliquer seulement lorsque le potentiel de dérive est au minimum vers les zones d'habitation ou vers des zones d'activité humaine telles des résidences, chalets, écoles et superficies récréatives. Prendre en considération la vitesse et la direction du vent, les inversions de température, la calibration de l'équipement d'application et du pulvérisateur. Laisser sécher le produit avant de permettre toute activité humaine dans le site traité.

ENTREPOSAGE : Conserver uniquement dans le contenant d'origine, dans un endroit sec inaccessible aux enfants, aux animaux de compagnie et aux animaux domestiques. Pour empêcher la contamination, conserver à l'écart de la nourriture de consommation humaine ou animale. Garder le contenant fermé lorsque'il n'est pas utilisé.

PREMIERS SOINS : 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 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 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. 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.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Il n'existe pas d'antidote spécifique pour ce produit. Administrer un traitement symptomatique.

Copyright © 2016, Avian Enterprises LLC

221 Ocean Grand Blvd., Suite 801, Jupiter, FL 33477 USA
Téléphone : 888-707-4355 • Télécopieur : 888-877-4355

Avian Control®

Bird Repellent

FOR USE ON BLUEBERRIES

LIQUID

GUARANTEE: Methyl Anthranilate 20%
REGISTRATION NO. 32233 PEST CONTROL PRODUCTS ACT

CAUTION – EYE IRRITANT

READ THE LABEL BEFORE USING

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

COMMERCIAL

ENVIRONMENTAL HAZARDS:

To reduce runoff from treated areas into aquatic habitats avoid application to areas with a moderate to steep slope, compacted soil, or clay. Avoid application when heavy rain is forecast. Contamination of aquatic areas as a result of runoff may be reduced by including a vegetative strip between the treated area and the edge of the water body.

DIRECTIONS FOR USE: Mixing Instructions:

Make sure spray equipment is clean before mixing. Shake or stir **Avian Control®** prior to adding to spray tank. Add a sufficient amount of water to the spray tank. Mix thoroughly. Do not use undiluted. Mix outside or in a ventilated area. The addition of a non-ionic surfactant is permitted where indicated on the label.

Application Rates:

To reduce damage to ripening fruit caused by birds that feed on blueberries, including blackbirds, blue jays, cardinals, finches, robins, sparrows, starlings and wrens.

Crop	Rate (L product/ha)	Crop Specific Instructions
Blueberries	2.4	Apply Avian Control to ripening blueberries before damage by birds begins to occur. Apply in sufficient water volumes so that the crop, especially the fruit, receives thorough coverage. Repeat treatment at 6 – 8 day intervals if significant crop damage from birds begins to occur. Avian Control may be applied up to the day of harvest. Use with a non-ionic surfactant at 0.06-0.25% v/v.

(Continued on back panel.)

POUR UTILISATION SUR LES BLEUETS

LIQUIDE

GUARANTEE: Anthranilate de méthyle 20%
N° D'HOLOGATION 32233 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

ATTENTION – IRRITANT POUR LES YEUX

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

COMMERCIAL

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX :

Pour réduire le ruissellement des zones traitées vers les habitats aquatiques, éviter d'appliquer ce produit aux endroits comportant une pente de modérée à forte, un sol compacté ou de l'argile. Ne pas appliquer s'il y a prévision de forte pluie. On peut minimiser la contamination des zones aquatiques par ruissellement en installant une bande végétale entre la zone traitée et le bord du plan d'eau.

MODE D'EMPLOI : Instructions pour le mélange :

S'assurer que l'équipement de pulvérisation est propre avant le mélange. Agiter ou remuer **l'Avian Control®** avant de l'ajouter au réservoir de pulvérisation. Ajouter une quantité suffisante d'eau au réservoir de pulvérisation. Mélanger complètement. Ne pas l'employer non dilué. Mélanger dehors ou dans d'un secteur aéré. Il est permis d'ajouter un agent tensioactif non ionique lorsqu'indiqué sur l'étiquette.

Taux d'application :

Afin de réduire les dommages aux fruits causés par les oiseaux qui se nourrissent de bleuets, y compris les merles, les geais bleus, les cardinaux, les fringillidés, les rouges-gorges, les moineaux, les étourneaux et les troglodytes.

Récolte	Taux (L produit/ha)	Instructions pour les cultures spécifiques
Bleuets	2.4	Appliquer l'Avian Control sur les bleuets à maturation avant que les dommages par des oiseaux commencent à se produire. Appliquer dans des volumes d'eau suffisants pour que la culture, en particulier le fruit, soit complètement couverte. Répéter le traitement à des intervalles de 6 à 8 jours si le dommage important aux cultures dues aux oiseaux commencent à se produire. L'Avian control peut être appliqué jusqu'au jour de la récolte. Utiliser avec un agent tensioactif non ionique à raison de 0,06 à 0,25 % v/v.

(Suite sur le panneau arrière.)

Net Contents: 1 Gallon (3.78 L) 2.5 Gallons (9.46 L) 5 Gallons (18.92 L)

KEEP OUT

May irritate eyes, skin, eyes, or clothing after handling. Apply in long sleeved shirt, long pants and goggles or face shield when applying the product. Mix product outside to reduce potential for drift to residential activity such as home use. Risk is minimal. Take care in temperature inversion settings. Allow maximum drying in the treated area.

STORAGE: Store in a cool, dry, inaccessible to children container closed with cap.

FIRST AID: If on skin: Wash clothing. Rinse skin with water for 15 minutes. Call a poison center for advice. **If swallowed:** Immediately get medical attention if able to swallow. Do not induce vomiting. Do so by a person trained in first aid by mouth to an unconscious person. If person is breathing, then give artificial respiration if possible. Call a poison center for treatment advice. **If in eyes:** Gently with water. If contact lens is present, after the lens is removed, call a poison center. Take container, label, and Registration Number to hospital.

TOXICOLOGICAL INFORMATION: Antidote for this product is not known.

Copyright

221 Ocean Grand Blvd., Suite 801, Jupiter, FL 33477 USA
Phone: 888-707-4355

Batch ID: _____