

PRÉCAUTIONS :**GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

Évitez le contact avec la peau, les yeux, ou les vêtements. Se laver à fond à l'eau et au savon après manipulation. Pour usage terrestre: ne pas appliquer directement à l'eau, à proximité des endroits où se trouve de l'eau de surface ni dans les zones intertidales sous le niveau moyen des hautes eaux. Ne pas contaminer les plans d'eau en éliminant l'eau de lavage ou de rinçage de l'équipement. Porter des lunettes de sécurité et un respirateur avec filtre contre les poussières/brouillard (préfixe du numéro d'approbation MSHA/NIOSH: TC-21C) pendant la manipulation du produit. Les préposés à l'application et autres préposés à la manutention doivent porter une chemise à manches longues et un pantalon long, des gants imperméables, des chaussures et des chaussettes.

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. Conserver au-dessus de 0° C-craint le gel.

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 la 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.

DÉCONTAMINATION ET ÉLIMINATION :

- Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir.
- Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
- Rendre le contenant inutilisable.
- Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.
- Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

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 bien que l'utilisation du produit peut entraîner.

Avian Enterprises Limited LLC

2000 Pontiac Drive, Sylvan Lake MI 48320, United States
Téléphone : 888-707-4355 • Télécopieur : 888-877-4355

Avian Migrate™

FOR AGRICULTURE AND TURF / POUR L'AGRICULTURE ET LE GAZON**Bird Repellent for Blueberries, Cherries, and Turf****ACTIVE INGREDIENT**

GUARANTEE: Methyl Anthranilate 14.5%

REGISTRATION NO. 30189 PEST CONTROL PRODUCTS ACT

READ THE LABEL BEFORE USING

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

ENVIRONMENTAL HAZARDS:**TOXIC to aquatic organisms. Observe buffer zones specified under DIRECTIONS FOR USE.**

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.

AGRICULTURAL USES:

To reduce damage to ripening fruit caused by birds that feed on blueberries and cherries including American robins, house finches, sparrows and European starlings, apply at the rates indicated in the table below:

Crop	Rate (L product/ha)	Crop Specific Instructions
Blueberries	43 – 56 L/ha	Use with a non-ionic surfactant at 0.06 to 0.25% v/v
Cherries	230 L/ha	

Apply Avian Migrate for Agriculture and Turf to ripening fruit before damage by birds begins to occur. Re-apply as necessary if significant bird damage re-occurs. Avian Migrate for Agriculture and Turf product may be applied up to the day of harvest.

Apply Avian Migrate for Agriculture and Turf using conventional ground application spray equipment, such as a hand-held pump sprayer or airblast sprayer. For best results, ensure the product is sprayed onto the fruit. DO NOT APPLY BY AIR.

Make sure spray equipment is clean before mixing. Shake or stir Avian Migrate for Agriculture and Turf prior to adding to spray tank. Add a sufficient amount of water to the spray tank to ensure thorough coverage. Mix thoroughly. Do not use undiluted. Mix outside or in a ventilated area.

Methyl anthranilate may cause leaf discoloration or leaf burn. It is recommended that a small group of plants/trees be treated at the anticipated use rate and observed for 5-7 days to determine if phytotoxicity occurs before treating a large number of the same plants/trees.

External factors (e.g. susceptibility of bird species, habituation to the repellent, availability of alternative food sources, weather) may impact the ability of Avian Migrate for Agriculture and Turf to repel birds in fruit.

Répulsif pour oiseaux pour les bleuets, les cerises et le gazon liquide**INGRÉDIENT ACTIF**

GUARANTEE: Anthranilate de méthyle 14.5%

N° D'HOMOLOGATION 30189 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX :**Toxique par les organismes aquatiques. Observez les zones tampons spécifiques dans la rubrique MODE D'EMPLOI.**

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.

UTILISATIONS AGRICOLES :

Pour réduire des dommages au fruit de maturation provoqué par les oiseaux qui alimentent sur les bleuets et les cerises comprenant les merles d'Amérique, les roselins familiers, les moineaux et les étourneaux sansonnets, appliquez aux taux indiqués dans la table ci-dessous :

Récolte	Taux (L produit/ha)	Instructions pour les cultures spécifiques
Bleuets	43 – 56 L/ha	Utilisation avec un agent tensio-actif non ionique à 0.06 à 0.25% v/v
Cerises	230 L/ha	

Appliquez le Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux au fruit à maturation avant que les dommages par des oiseaux commencent à se produire. Réappliquez selon les besoins si les dommages significatifs d'oiseau se reproduisent. Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux peut être appliqué jusqu'au jour de la récolte.

Appliquez le Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux en utilisant l'équipement de pulvérisation pour l'application terrestre conventionnel, tel qu'une pompe à pulvériser portable ou un pulvérisateur à jet d'air. Pour les meilleurs résultats, assurez-vous que le produit soit pulvérisé sur le fruit. N'APPLIQUEZ PAS PAR VOIE AÉRIENNE.

Assurez-vous que l'équipement de pulvérisation est propre avant le mélange. Agitez ou remuez le Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux avant de l'ajouter au réservoir de pulvérisation. Ajoutez une quantité suffisante d'eau au réservoir de pulvérisation pour assurer une couverture complète. Mélangez complètement. Ne l'employez pas non dilué. Mélangez dehors ou dans d'un secteur aéré.

L'anthranilate de méthyle peut causer la décoloration des feuilles ou la brûlure des feuilles. On recommande qu'un petit groupe de plantes/d'arbres soit traité au taux d'utilisation prévu et observé pendant 5-7 jours pour déterminer si de la phytotoxicité se produit avant de traiter un grand nombre de mêmes type de plantes/arbres.

Manufactured for / Fabriqué pour : Avian Enterprises Limited LLC

2000 Pontiac Drive, Sylvan Lake, MI 48320 Copyright © 2016, Avian Enterprises Limited LLC

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

PRECAUTIONS:**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**

Avoid contact with skin, eyes, or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling. For terrestrial uses; do not apply directly to water, to areas where surface water is present, or to intertidal areas below the mean high water mark. Do not contaminate water when disposing of equipment wash water or rinseate. When handling, wear safety glasses, and dust/mist filtering respirator (MSHA/NIOSH approval number prefix TC-21C). Applicators and other handlers must wear long-sleeved shirt and long pants, waterproof gloves, shoes plus socks.

STORAGE: Store only in original container, in a dry place inaccessible to children, pets and domestic animals. To prevent contamination, store this product away from food or feed. Keep container closed when not in use. Store above 0° Celsius – Do not freeze.

FIRST AID: 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 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 inhaled, move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably by mouth-to-mouth, if possible. Call a poison control centre or doctor for further treatment advice. 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. Take container, label or product name and Pest Control Product Registration Number with you when seeking medical attention.

TOXICOLOGICAL INFORMATION: There is no specific antidote for this product. Treat symptomatically.

DISPOSAL/DECONTAMINATION:

- Triple- or pressure-rinse the empty container. Add the rinsings to the spray mixture in the tank.
- Follow provincial instructions for any required additional cleaning of the container prior to its disposal.
- Make the empty container unsuitable for further use.
- Dispose of the container in accordance with provincial requirements.
- For information on the disposal of unused, unwanted product, contact the manufacturer or the provincial regulatory agency. Contact the manufacturer and the provincial regulatory agency in case of a spill, and for clean-up of spills.

NOTICE TO USER: This control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offense under the Pest Control Product 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.

Avian Enterprises Limited LLC

2000 Pontiac Drive, Sylvan Lake MI 48320, United States
Phone: 888-707-4355 • Fax: 888-877-4355

As this product is not registered for the control of pests in aquatic systems, DO NOT use to control aquatic pests.

DO NOT contaminate irrigation or drinking water supplies or aquatic habitats by cleaning of equipment or disposal of wastes.

Field Sprayer Application: DO NOT apply during periods of dead calm. Avoid application of this product when winds are gusty. **DO NOT** apply with spray droplets smaller than the American Society of Agricultural Engineers (ASAE) fine classification. Boom height must be 60 cm or less above the crop or ground.

Airblast Application: DO NOT apply during periods of dead calm. Avoid application of this product when winds are gusty. **DO NOT** direct spray above plants to be treated. Turf off outward pointing nozzles at row ends and outer rows. **DO NOT** apply when wind speed is greater than 16 km/h at the application site as measured outside of the treatment area on the upwind side.

DO NOT apply by air.

Buffer zones: Use of the following spray methods or equipment DO NOT require a buffer zone: handheld or backpack sprayer and spot treatment.

The buffer zones specified in the table below are required between the point of direct application and the closest downwind edge of sensitive freshwater habitats (such as lakes, rivers, sloughs, ponds, prairie potholes, creeks, marshes, streams, reservoirs and wetlands) and estuarine/marine habitats.

Method of Application	Crop	Buffer Zones (metres) Required for Protection of:			
		Freshwater Habitat of Depths:		Marine Habitat of Depths:	
		Less than 1 metre	Greater than 1 metre	Less than 1 metre	Greater than 1 metre
Airblast	Cherry (Late growth stage)	5	0	1	0
Airblast	Blueberry (Late growth stage)	2	0	0	0

USE RESTRICTIONS FOR AGRICULTURAL USES: Do not apply when fruit is wet or rain is expected. Allow material to dry before permitting human activity in the treated areas.

TURF: Use Avian Migrate for Agriculture and Turf to repel Canada geese from golf courses and municipal parks.

Apply Avian Migrate for Agriculture and Turf using conventional ground application spray equipment, such as hand-held pump sprayer. DO NOT APPLY BY AIR.

Make sure spray equipment is clean before mixing. Shake or stir Avian Migrate for Agriculture and Turf container well prior to diluting. Mix Avian Migrate for Agriculture and Turf with water at a ratio of 1 part product to 19 parts water. For example, mix 1 litre of product with 19 litres of water to make 20 litres of spray mixture. Mix product outside or in a ventilated area.

For turf grass of approximately 2.5 cm (1") in height, apply 260 L of the spray mixture per hectare. Spray evenly on area to be protected for thorough coverage and allow material to dry before permitting human activity on the treated areas. Do not mow treated area for as long as possible after treatment. Repeat treatment after 3 days if warranted by Canada goose activity.

USE RESTRICTIONS FOR TURF: Do not apply to residential lawns or recreational areas of parks. Do not apply when turf grass is wet or rain is expected. Do not apply below freezing.

Les facteurs externes (par exemple susceptibilité des espèces d'oiseau, accoutumance au produit répulsif, disponibilité des sources alternatives de nourriture, temps) peuvent affecter la capacité de Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux de repousser les oiseaux des fruits.

Puisque ce produit n'est pas homologué pour lutter contre les organismes nuisibles dans les systèmes aquatiques, NE PAS l'utiliser pour lutter contre des organismes nuisibles en milieu aquatique.

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets.

Application avec pulvérisateur de grande culture : NE PAS appliquer pendant les périodes de calme plat. Éviter d'appliquer ce produit lorsque le vent souffle en rafales. **NE PAS** appliquer de gouttelettes plus petites que celles de la classification moyenne de l'American Society of Agricultural Engineers (ASAE). La hauteur de la rampe doit être de 60 cm ou moins au-dessus de la culture ou du sol.

Application avec pulvérisateur pneumatique : NE PAS appliquer pendant des périodes de calme plat. Éviter d'appliquer ce produit lorsque le vent souffle en rafales. **NE PAS** pulvériser au-dessus des végétaux à traiter. Fermer les buses orientées vers l'extérieur aux extrémités des rangs et dans les rangs de bordure. **NE PAS** appliquer lorsque la vitesse du vent est supérieure à 16 km/h sur le site traité, tel que mesuré à l'extérieur de la zone à traiter du côté au vent.

N'appliquez pas par voie aérienne.

Zones tampons : L'utilisation des méthodes ou de l'équipement de pulvérisation qui suivent n'exigent pas de zone tampon : pulvérisateur à main ou à dos et traitements localisés.

Les zones tampons précisées dans le tableau ci-dessous sont requises entre le point limite d'application directe sous le vent et la bordure la plus rapprochée des habitats aquatiques vulnérables (tels que les lacs, les rivières, les marécages, les étangs, les fondrières des Prairies, les criques, les marais, les ruisseaux, les réservoirs, les fossés et les terres humides), estuariens et marins.

Méthode d'application	Culture	Zones-tampons (mètres) requises pour la protection de :			
		Habitat d'eau douce des profondeurs :		Habitat d'eau douce des profondeurs :	
		Moins de 1 mètre	Plus de 1 mètre	Moins de 1 mètre	Moins de 1 mètre
Pulvérisateur à jet d'air	Cerise (stade de croissance avancé)	5	0	1	0
Pulvérisateur à jet d'air	Bleuet (stade de croissance avancé)	2	0	0	0

RESTRICTIONS D'EMPLOI POUR LES USAGES AGRICOLES : N'appliquez pas quand le fruit est humide ou la pluie est prévue. Laisser sécher le produit avant de permettre toute activité humaine dans le site traité.

GAZON : Utilisez le Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux pour repousser des bernaches du Canada des terrains de golf et des parcs municipaux.

Appliquez le Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux en utilisant l'équipement de pulvérisation pour l'application terrestre conventionnel, tel qu'une pompe à pulvériser portable. N'APPLIQUEZ PAS PAR VOIE AÉRIENNE.

Assurez-vous que l'équipement de pulvérisation est propre avant le mélange. Agitez ou remuez le Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux avant de le diluer. Mélangez le Avian Migrate pour l'agriculture et le gazon répulsif pour oiseaux avec de l'eau à un rapport d'une partie du produit à 19 parties de l'eau. Par exemple, mélangez 1 litre du produit avec 19 litres de l'eau pour faire 20 litres du mélange de pulvérisation. Mélangez le produit dehors ou dans d'un secteur aéré.

Pour un gazon d'environ 2,5 cm (1 po) de hauteur, appliquez 260 L du mélange de pulvérisation par hectare. Pulvériser uniformément sur le secteur à protéger pour obtenir une couverture complète et permettez au matériel de sécher avant de permettre l'activité humaine sur les secteurs traités. Ne tondez pas le gazon du secteur traité aussi longtemps que possible après le traitement. Répétez le traitement après 3 jours si l'activité de bernaches du Canada le justifie.

RESTRICTIONS D'EMPLOI POUR LE GAZON : N'appliquez pas sur les terrains résidentiels ou sur les zones récréatives des parcs. N'appliquez pas quand le gazon est humide ou la pluie est prévue. N'appliquez pas quand un gel est prévu.