



Mise à jour sur les pesticides à risque réduit

RR2005-02

Mise à jour sur les pesticides à risque réduit au Canada

L'objet de la présente mise à jour sur les examens conjoints de l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) est de fournir des renseignements aux intervenants quant à l'homologation des produits antiparasitaires à risque réduit et de leurs utilisations au Canada. On désigne à risque réduit les utilisations de matières actives qui sont homologuées dans le cadre du Programme d'examen conjoint sur les pesticides à risque réduit de l'Accord de libre-échange nord-américain (ALENA) (*Mise à jour des procédures pour l'examen conjoint des pesticides chimiques*, mars 2002) et de l'Initiative de l'ARLA en matière de pesticides à risque réduit (directive d'homologation [DIR2002-02](#)). Elle comprend les produits homologués au Canada qui ont été désignés à risque réduit aux États-Unis.

Le présent document présente les matières actives à risque réduit et leurs utilisations qui sont actuellement homologuées au Canada, les matières actives à risque réduit homologuées ou en attente d'homologation au Canada et aux États-Unis ainsi que les biopesticides homologués au Canada. Ce document établit aussi une comparaison entre les matières actives à risque réduit actuellement homologuées ou en attente d'homologation au Canada comparativement aux États-Unis. Les tableaux seront régulièrement mis à jour afin de refléter les changements.

(also available in English)

Le 19 juillet 2005

Ce document est publié par la Division des nouvelles stratégies et des affaires réglementaires, Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Publications
Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
I.A. 6605C
2720, promenade Riverside
Ottawa (Ontario) K1A 0K9

Internet : pmra_publications@hc-sc.gc.ca
www.pmra-arla.gc.ca
Service de renseignements :
1 800 267-6315 ou (613) 736-3799
Télécopieur : (613) 736-3798



ISSN 1715-1813 (ISSN 1715-1821)

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le Ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada 2005

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre l'information (ou le contenu de la publication ou produit), sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, ou par photocopie, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, Ottawa, Ontario K1A 0S5.

Aperçu

L'ARLA a reconnu le besoin d'encourager l'homologation des nouveaux pesticides à risque réduit et a agi à la suite de l'engagement du gouvernement à poursuivre l'harmonisation, laquelle constitue l'un des principaux moyens de faire des économies et de favoriser l'accès à des nouvelles technologies à risque réduit. Afin de favoriser l'homologation des pesticides à risque réduit, l'ARLA, la United States Environmental Protection Agency (EPA) et les organismes de réglementation des pesticides du Mexique ont collaboré à la mise en place du Programme d'examen conjoint sur les pesticides à risque réduit en 1996 sous l'égide du Groupe de travail technique de l'ALENA sur les pesticides.

En élargissant le programme de l'ALENA de 1996, l'ARLA a établi une initiative concernant les pesticides à risque réduit ([DIR2002-02](#)) dans le but d'encourager les fabricants de pesticides à demander l'homologation au Canada de leurs produits à risque réduit qui sont actuellement disponibles aux États-Unis. Ce programme offre un délai rapide d'homologation des produits qui respectent les critères de produits à risque réduit. Par ce programme, l'ARLA utilise les mêmes critères que l'EPA pour déterminer l'admissibilité des produits chimiques au programme des pesticides à risque réduit et reconnaît la désignation de biopesticide de cet organisme.

La désignation de pesticide à risque réduit n'implique pas que le produit ne comporte pas de risque. Un pesticide à risque réduit peut avoir un profil légèrement amélioré lorsqu'on le compare à d'autres pesticides homologués ayant le même profil d'emploi. Les délais accélérés d'examen des produits à risque réduit ne compromettent pas les normes canadiennes en matière de santé et d'environnement puisque tous les pesticides doivent faire l'objet d'un examen et d'une évaluation des risques approfondis. L'homologation d'un pesticide est considérée uniquement si les risques sanitaires et environnementaux sont acceptables et si le produit est efficace.

Le présent document présente les matières actives à risque réduit et leurs utilisations qui sont actuellement homologuées au Canada (tableau 1), les matières actives à risque réduit homologuées ou en attente d'homologation au Canada et aux États-Unis (tableau 2) ainsi que les biopesticides homologués au Canada (tableau 3). Ce document établit aussi une comparaison entre les matières actives à risque réduit actuellement homologuées ou en attente d'homologation au Canada et aux États-Unis (tableau 2). Les tableaux seront régulièrement mis à jour afin de refléter les changements.

Tableau 1 Matières actives et préparations commerciales à risque réduit ainsi que leurs utilisations homologuées au Canada (en date du 31 mars 2005)

Consulter le lien <http://eddenet.pmra-arla.gc.ca/francais/4.0/4.01.asp> pour obtenir tous les renseignements sur l'étiquette.

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Acétamipride	4	Pristine RTU (domestique)	27126	Amarante
				Arroche
				Baselle
				Bette à cardes
				Brocoli
				Brocoli chinois
				Cardon
				Céleri
				Céleri chinois
				Cerfeuil
				Chicorée italienne
				Chou
				Chou brocoli
				Chou cavalier
				Chou de Bruxelles
				Chou frisé
				Chou-fleur
				Chou-rave
				Chrysanthème à couronne
				Coing
				Cresson de jardin
				Cresson de terre
				Endive
				Épinard
				Épinard de Nouvelle-Zélande
				Fenouil de Florence
				Feuilles de chrysanthème comestible
				Feuilles de colza
				Feuilles de moutarde
				Feuilles de persil
Feuilles de pissenlit				
Fleurs (25 utilisations possibles)				
Gaï-choï				
Laitue asperge				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Acétamipride [suite]				Laitue frisée	
				Laitue pommée	
				Mâche	
				Mizuna	
				Montia	
				Moutarde épinard	
				Oseille	
				Pak-choï	
				Pé-tsai	
				Plantes d'ornement (25 utilisations possibles)	
				Poire	
				Poire asiatique	
				Pomme	
				Pomme	
				Pourpier	
				Pulpe séchée d'agrumes	
				Rapini	
				Rhubarbe	
				Roquette	
				Tomate cultivée en pleine terre	
		Tristar 70 WSP	27127	Fleurs (25 utilisations possibles)	
				Plantes d'ornement (25 utilisations possibles)	
		Assail 70 WP		27128	Amarante
					Arroche
					Baselle
					Bette à cardes
					Brocoli
					Brocoli chinois
					Cardon
					Céleri
					Céleri chinois
					Cerfeuil
					Chicorée italienne
	Chou				
	Chou brocoli				
	Chou cavalier				
	Chou de Bruxelles				
	Chou frisé				
	Chou-fleur				
	Chou-rave				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Acétamipride [suite]				Chrysanthème à couronne
				Coing
				Cresson de jardin
				Cresson de terre
				Endive
				Épinard
				Épinard de Nouvelle-Zélande
				Fenouil de Florence
				Feuilles de chrysanthème comestible
				Feuilles de colza
				Feuilles de moutarde
				Feuilles de persil
				Feuilles de pissenlit
				Gai-choï
				Laitue asperge
				Laitue frisée
				Laitue pommée
				Mâche
				Mizuna
				Montia
				Moutarde épinard
				Oseille
				Pak-choï
				Pé-tsaï
				Poire
				Poire asiatique
				Pomme
				Pommette
				Pourpier
				Pulpe séchée d'agrumes
				Raisin
				Rapini
				Rhubarbe
Roquette				
Tomate cultivée en pleine terre				
		Traitement des semences Assail 70 WP	27286	Semence de canola Semence de moutarde
Azoxystrobine	5	Quadris	26151	Canola
		Pâte fluide Quadris	26153	Aveline
				Canola
				Ginseng
				Gourgane sèche

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Azoxytrobine [suite]				Haricot adzuki
				Haricot blanc
				Haricot commun
				Haricot de grande culture
				Haricot de Lima sec
				Haricot mungo vert
				Haricot pinto
				Lentille
				Lupin blanc
				Lupin blanc doux
				Lupin bleu
				Lupin-grain
				Noisette
				Pois cajan
				Pois chiche
Pois des champs				
Pomme de terre				
Semence de maïs				
Tomate cultivée en pleine terre				
	Abound 80 WG	26154	Raisin	
	Heritage	26155	Gazon en plaques	
	Pâte fluide Abound	26536	Raisin	
Bifénazate	2	Floramite SC	27924	Plantes ornementales d'intérieur
		Acramite 50 WS	27925	Pomme Raisin
Boscalid (BAS 510F)	2	Lance WDG (BAS 510 02 F)	27495	Abricot
				Ail
				Ail à gros bulbe
				Aubergine
				Baie de gaylussacia
				Baie de sureau
				Bleuet (en corymbe et nain)
				Canola
				Carotte
				Cerise (douce et acide)
				Cerise de terre
				Ciboule
				Dolique
				Dolique à œil noir
Dolique asperge				
Dolique mongette				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Boscalid (BAS 510F) [suite]				Échalote
				Fraise
				Framboise (noire et rouge)
				Gadelle et cassis
				Gourgane sèche
				Gourgane verte
				Groseille
				Haricot adzuki
				Haricot blanc
				Haricot canneberge
				Haricot commun
				Haricot de grande culture
				Haricot de Lima sec
				Haricot de Lima vert
				Haricot d'Espagne
				Haricot jaune
				Haricot mange-tout
				Haricot mungo noir
				Haricot mungo vert
				Haricot noir
				Haricot papillon
				Haricot pinto
				Haricot rose
				Haricot tépary
				Laitue cultivée en pleine terre (pommée et frisée)
				Lentille
				Lupin blanc
				Lupin blanc doux
				Lupin bleu
				Lupin-grain
				Mûre
Mûre de Logan				
Nectarine				
Oignon (sec et vert)				
Pêche				
Pépino				
Piment à cuire				
Piment cultivé en pleine terre				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations		
Boscalid (BAS 510F) [suite]				Piment de Cayenne		
				Piment doux		
				Piment type Jamaïque		
				Poireau		
				Pois chiche		
				Pois sabre		
				Pois zombi		
				Poivron		
				Pomme de terre		
				Prune		
				Prune chickasaw		
				Prune d'Asie		
				Prune de Damas		
				Prune plumcot (plucot)		
				Pruneau		
				Raisin		
				Tomate cultivée en pleine terre		
Tomatille						
		Cadence WDG (BAS 510 02 F : gazon en plaques)	27496	Gazon en plaques		
Cyprodinil	2	Vangard 75 WG	25509	Abricot		
				Nectarine		
				Pêche		
				Pomme		
				Prune		
				Pruneau		
				Raisin		
				Vangard 75 WP	25577	Abricot
				Nectarine		
				Pêche		
				Pomme		
				Prune		
				Pruneau		
				Raisin		
Diflufenzopyr	2	Herbicide Distinct (agricole)	25811	Maïs de grande culture		
		Distinct WDG	26406	Maïs de grande culture		
Fénamidone	1	Reason 500 SC	27462	Pomme de terre		

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Fenhexamide	2	Elevate 50 WDG	25900	Cerise	
				Fraise	
				Nectarine	
				Pêche	
					Raisin
	Decree 50 WDG	26132	Fleurs (25 utilisations possibles)	Laitue (serre)	
				Plantes d'ornement (25 utilisations possibles)	
				Tomate (serre)	
Fluaziname	1	Allegro 500 F	27517	Pomme de terre	
Flucarbazone-sodium	3	Everest 70 DF	26447	Blé de printemps	
				Blé dur	
		Everest Solupak 70 DF	26448	Blé de printemps	
		Florasulam F	27240	Blé de printemps	
Fludioxonil	5	Traitement des semences Maxim 480 FS	24732	Semence de maïs à éclater	
				Semence de maïs de grande culture	
				Semence de maïs sucré	
				Semence de soya	
			Protecteur de semences de pomme de terre Maxim PSP	26647	Semence de pomme de terre
	Traitement des semences Maxim 480 FS Colourless	27001			Ail à gros bulbe
					Amarante
					Amarante chinoise
					Amarante tampala
					Bardane comestible
					Baselle
					Bette à cardes
					Blé
					Brocoli
					Brocoli chinois
Carotte					
Céleri					
Céleri chinois					
Céleri-rave					
Cerfeuil					
Chicorée					

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Fludioxonil [suite]				Chicorée italienne
				Chou
				Chou de Bruxelles
				Chou frisé
				Chou-rave
				Citrouille
				Concombre
				Cornichon
				Courge à la cire
				Courge pèlerine
				Courge spaghetti
				Courges (toutes)
				Courge-torchon
				Cresson de jardin
				Cresson de terre
				Crosne du Japon
				Dolique
				Dolique à œil noir
				Dolique asperge
				Dolique d'Égypte
				Dolique mongette
				Endive
				Épinard
				Épinard chinois
				Épinard de Nouvelle-Zélande
				Fenouil de Florence
				Feuilles de chou vert
				Feuilles de colza
				Feuilles de moutarde
				Gaï-choï
				Gingembre
				Gourde
Gourgane				
Guar				
Haricot adzuki				
Haricot blanc				
Haricot commun				
Haricot de grande culture				
Haricot de Lima				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Fludioxonil [suite]				Haricot d'Espagne
				Haricot jaune
				Haricot mange-tout
				Haricot mungo noir
				Haricot mungo vert
				Haricot papillon
				Haricot pinto
				Haricot tépary
				Laitue asperge
				Laitue pommée et frisée
				Lentille
				Lupin blanc
				Lupin bleu
				Lupin-grain
				Mâche
				Manioc
				Melon à confire
				Melons brochés (tous)
				Montia
				Moutarde épinard
				Navet
				Oseille
				Pak-choï
				Panais
				Papengaye
				Pastèque
				Persil
				Petit pois
				Pé-tsaï
				Piment
				Pissenlit
				Pois cajan
Pois chiche				
Pois des champs				
Pois mange-tout				
Pois nain				
Pois sabre				
Pois sugar snap				
Pois zombi				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Fludioxonil [suite]				Pomme merveille (melon amer)
				Pourpier
				Radis
				Radis du Japon
				Raifort
				Rapini
				Rhubarbe
				Riz sauvage
				Rutabaga
				Salsifis
				Scolyme d'Espagne
				Scorsonère
				Semence d'ail
				Semence d'arachide
				Semence d'aubergine
				Semence d'avoine
				Semence de canola
				Semence de ciboule
				Semence de maïs à éclater
				Semence de maïs de grande culture
				Semence de maïs sucré
				Semence de mil à chandelle
				Semence de millet
				Semence de piment à cuire
				Semence de piment de Cayenne
				Semence de piment doux
				Semence de piment type Jamaïque
				Semence de poireau
				Semence de poivron
				Semence de sarrasin
Semence de seigle				
Semence de sorgho-grain				
Semence de soya				
Semence de tomate				
Semence de tournesol				
Semence de triticales				
Semence d'échalote				
Semence d'oignon (sec et vert)				
Semence d'orge				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Fludioxonil [suite]				Semences d'herbes et d'épices (48)
				Topinambour
		Traitement des semences Maxim XL	27071**	Maïs à éclater
				Maïs de grande culture
				Maïs sucré
		Apron Maxx RTA	27577**	Haricot blanc
				Haricot canneberge
				Haricot rouge foncé
				Haricot rouge pâle
				Lentille
				Pois chiche
				Pois des champs
				Pois sec
Soya				
Glyphosate Glyphosate acide	13	Roundup Original	13644	Aires non cultivées
				Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
				Prune
		Soya		
		Roundup Quik Stik (domestique)	23786	Pelouses
		Touchdown DG	24460	Cerise acide
				Cerise douce
				Graminées fourragères
				Légumineuses fourragères
				Pomme
		Prune		
		Roundup Dry	24874	Aires non cultivées
				Blé

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate Glyphosate acide [suite]				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage (implantation)
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs de grande culture
				Maïs sucré
				Plantes d'ornement ligneuses
				Pois
				Pois des champs
				Pomme
				Prune
		Soya		
		Roundup Renew	24985	Blé
				Canola
				Fourrage
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Pois
				Soya
		Roundup Transorb	25344	Aires récréatives
				Blé d'hiver
				Brise-vent
				Canola
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Emprises
				Fourrage (herbe)
				Fourrage (légumes)
		Haricot sec		
		Lentille		
		Lin		
		Maïs de grande culture		
		Maïs sucré		
		Pois chiche		

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Glyphosate Glyphosate acide [suite]				Pois des champs	
				Pomme	
				Prune	
				Soya	
				Stock de pépinière (plantes d'ornement ligneuses)	
		Ipcor Roundup Transorb (copie d'étalon)	25455		Aires non cultivées
					Blé
					Blé d'hiver
					Canola
					Cerise acide
					Cerise douce
					Fourrage
					Gazon en plaques
					Haricot sec
					Lentille
					Lin
					Pois
					Pomme
					Prune
					Soya
		Nufarm Credit (copie d'étalon)	25866		Aires non cultivées
					Blé
					Canola
					Cerise acide
					Cerise douce
					Fourrage
					Gazon en plaques
Haricot sec					
Lentille					
Lin					
Pois					
Pomme					
MON 77569	26917		Aires non cultivées		
			Blé		
			Canola		

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate Glyphosate acide [suite]				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
				Prune
				Soya
		MON 78077	26918	Aires non cultivées
		Blé		
		Canola		
		Cerise acide		
		Cerise douce		
		Fourrage		
		Gazon en plaques		
		Haricot sec		
		Lentille		
		Lin		
		Maïs		
		Pois		
		Pomme		
		Prune		
		Soya		
		MON 78112	26964	Aires non cultivées
		Blé		
		Canola		
		Cerise acide		
		Cerise douce		
		Fourrage		
Gazon en plaques				
Haricot sec				
Lentille				
Lin				
Maïs				
Pois				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate Glyphosate acide [suite]				Pomme
				Prune
				Soya
		MON 78754	27041	Aires non cultivées
				Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
				Prune
		Soya		
		Touchdown IQ	27192	Blé de printemps
				Blé d'hiver
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage (semence)
				Graminées fourragères
				Haricot blanc
				Haricot sec
Légumineuses fourragères				
Lentille				
Lin				
Maïs de grande culture				
Maïs sucré				
Pois chiche				
Pois des champs				
Pomme				
Prune				
Soya				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Glyphosate (sel d'ammonium)	5	Roundup Dry	23084	Aires non cultivées	
				Blé	
				Canola	
				Cerise acide	
				Cerise douce	
				Fourrage	
				Gazon en plaques	
				Haricot sec	
				Lentille	
				Lin	
				Maïs	
				Pois	
				Pomme	
				Prune	
	Soya				
			Roundup Dry-Pak	23723	Gazon en plaques
			Roundup Dry	23857	Aires non cultivées
					Blé
					Canola
					Cerise acide
					Cerise douce
					Fourrage
					Gazon en plaques
					Haricot sec
					Lentille
					Lin
					Maïs
					Pois
					Pomme
					Prune
		Soya			
		Roundup Renew	24708	Blé	
				Canola	
				Graminées fourragères	
				Haricot sec	
				Légumineuses	
				Lentille	
		Lin			
				Maïs	

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'ammonium) [suite]		MON 78015 (copie d'étalon)	27018	Pois
				Soya
				Aires non cultivées
				Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs de grande culture
				Pois
				Pomme
Prune				
Soya				
Glyphosate (sel d'isopropylamine)	61	Vision Silviculture	19899	Foresterie
				Terrains boisés
		Wrangler	20862	Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
	Fourrage			
	Haricot sec			
	Lentille			
	Lin			
	Maïs			
	Pois			
	Pomme			
	Prune			
	Soya			
	Laredo	20863	Blé	
			Canola	
			Cerise acide	
Cerise douce				
Fourrage				
Haricot sec				
Lentille				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
				Prune
				Soya
		Renegade	20864	Blé
		Canola		
		Cerise acide		
		Cerise douce		
		Fourrage		
		Haricot sec		
		Lentille		
		Lin		
		Maïs		
		Pois		
		Pomme		
		Prune		
		Soya		
		Ipco Roundup Original	20865	Aires non cultivées
		Blé		
		Canola		
		Cerise acide		
		Cerise douce		
		Fourrage		
		Gazon en plaques		
		Haricot sec		
Lentille				
Lin				
Maïs				
Pois				
Pomme				
Prune				
Soya				
EZJECT	21262	Aires non cultivées		
Foresterie				
Expedite	21593	Aires non cultivées		
Gel Cap-G	21992	Aires non cultivées		
Foresterie				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]	1	Manage 780	22412	Aires non cultivées
				Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
	Prune			
	Soya			
	2	Roundup Concentrate (domestique)	22627	Aires non cultivées
				Pelouses
	2	Roundup Super Concentrated (domestique)	22759	Aires non cultivées
				Pelouses
	3	Victor	22806	Aires non cultivées
Blé				
Canola				
Cerise acide				
Cerise douce				
Fourrage				
Gazon en plaques				
Haricot sec				
Lentille				
Lin				
Maïs				
Pois				
Pomme				
Prune				
Soya				
2	Roundup Ready-to-use Non-selective (domestique)	22807	Aires non cultivées	
			Pelouses	

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]		Roundup Ready-to-use Grass & Weed (domestique)	24299	Aires non cultivées	
				Pelouses	
		Glyfos	24359	Aires non cultivées	Blé
					Canola
					Cerise acide
					Cerise douce
					Gazon en plaques
					Graminées fourragères
					Haricot sec
					Légumineuses fourragères
					Lentille
					Lin
					Maïs
					Pois
					Pomme
					Prune
		Soya			
		Vantage Plus	26171	Aires non cultivées	Blé
					Canola
					Cerise acide
					Cerise douce
					Gazon en plaques
					Graminées fourragères
					Haricot sec
					Légumineuses fourragères
					Lentille
					Lin
Maïs					
Pois					
Pomme					
Prune					
Soya					
Vantage	26172	Aires non cultivées	Blé		
			Canola		
			Cerise acide		

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Cerise douce
				Gazon en plaques
				Graminées fourragères
				Haricot sec
				Légumineuses fourragères
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
				Prune
				Soya
				Roundup Ready-to-use Pull'n Spray (domestique)
	Pelouses			
	Maverick (copie d'étalon)	26429		Aires non cultivées
				Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Glyfos 143 Concentrate (domestique)
Pelouses				
TotalEx (domestique)	26609		Aires récréatives	
			Arbres	
			Arbustes	
			Emprises	
			Pelouses	

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]		Glyphos 7 (domestique)	26610	Aires non cultivées
				Pelouses
		TotalEx Ready-to-Use (domestique)	26610	Aires récréatives
				Arbres
				Arbustes
				Emprises
		Eclipse B	26634	Canola
		Nufarm Credit TMP (copie d'étalon)	26704	Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
		Nufarm Razor TMP (copie d'étalon)	26706	Aires non cultivées
				Gazon en plaques
		Nufarm Razor	26707	Aires non cultivées
				Gazon en plaques
26827	Aires récréatives			
	Arbres			
	Arbustes			
Cheminova	26828	Blé		
		Canola		
		Cerise acide		
		Cerise douce		
		Gazon en plaques		
		Graminées fourragères		
	Haricot sec			

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations			
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Légumineuses			
				Légumineuses fourragères			
				Lentille			
				Lin			
				Pois			
				Pomme			
				Prune			
				Soya			
				Utilisations autres que sur les cultures			
				Herbicide à base de glyphosate (copie d'étalon)	26846		Blé
	Canola						
	Cerise acide						
	Cerise douce						
	Gazon en plaques						
	Graminées fourragères						
	Haricot sec						
	Légumineuses						
	Légumineuses fourragères						
	Lentille						
	Lin						
	Pois						
	Pomme						
	Prune						
	Soya						
	Utilisations autres que sur les cultures						
	Vantage Foresterie	26884					Foresterie
	MON 77280	26916					Aires non cultivées
				Blé			
				Canola			
				Cerise acide			
				Cerise douce			
				Fourrage			
				Gazon en plaques			
Haricot sec							
Lentille							
Lin							
Maïs							
Pois							

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Pomme	
				Prune	
				Soya	
		Roundup Tansorb Max	26920		Aires non cultivées
					Blé
					Canola
					Cerise acide
					Cerise douce
					Fourrage
					Gazon en plaques
					Haricot sec
					Lentille
					Lin
					Maïs
					Pois
					Pomme
					Prune
		Soya			
		Co-op Glyphosate (domestique) (copie d'étalon)	27006		Pelouses
					Utilisations autres que sur les cultures
		Co-op Control Super Concentrate Glyphosate (domestique)	27007		Pelouses
					Utilisations autres que sur les cultures
			27012		Pelouses
		Grass & Weed Killer Ready to use (domestique) (copie d'étalon)	27013		Pelouses
					Utilisations autres que sur les cultures
		Grass & Weed Killer Concentrate (domestique) (copie d'étalon)	27014		Pelouses
					Utilisations autres que sur les cultures
Grass & Weed Killer Super Concentrate (domestique) (copie d'étalon)	27015		Pelouses		
			Utilisations autres que sur les cultures		

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]	Ipco Factor (copie d'étalon)	27090	Blé	
			Canola	
			Cerise acide	
			Cerise douce	
			Fourrage	
			Haricot sec	
			Lentille	
			Lin	
			Maïs	
			Pois	
			Pomme	
			Prune	
	Soya			
	Weedaway Factor (copie d'étalon)	27104	Blé	
			Canola	
			Cerise acide	
			Cerise douce	
			Fourrage	
			Haricot sec	
			Lentille	
			Lin	
			Maïs	
			Pois	
			Pomme	
			Prune	
	Soya			
	Catena (copie d'étalon)	27199	Gazon en plaques	
			Utilisations autres que sur les cultures	
	Glyfos AU	27287	Blé	
			Canola	
			Cerise acide	
			Cerise douce	
			Gazon en plaques	
			Graminées fourragères	
			Haricot sec	
			Légumineuses fourragères	
			Lentille	
	Lin			

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations		
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Maïs		
				Pois		
				Pomme		
				Prune		
				Soya		
				Utilisations autres que sur les cultures		
		Glyphosate 18% (domestique)	27351		Gazon en plaques	
					Utilisations autres que sur les cultures	
		Glyphosate 0.96% (domestique)	27352		Gazon en plaques	
					Utilisations autres que sur les cultures	
		Prepass B	27394		Blé de printemps	
		Laredo (copie d'étalon)			27405	Blé
						Canola
						Cerise acide
						Cerise douce
						Fourrage
						Haricot sec
						Lentille
						Lin
						Maïs
						Pois
						Pomme
						Prune
						Soya
		Roundup Original 360			27457	Blé
						Canola
						Cerise acide
Cerise douce						
Fourrage						
Gazon en plaques						
Haricot sec						
Lentille						
Lin						
Maïs						
Pois						
Pomme						
Prune						

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Soya
				Utilisations autres que sur les cultures
		Roundup Ready to use Non-selective (domestique)	27460	Gazon en plaques
				Utilisations autres que sur les cultures
		MON 78460	27486	Aires récréatives
				Blé d'hiver
				Brise-vent
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Emprises
				Fourrage
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs de grande culture
				Maïs sucré
				Pois chiche
				Pois des champs
				Pomme
				Prune
				Réparation du gazon en plaques
				Soya
				Stock de pépinière (plantes d'ornement ligneuses)
		Roundup Weathermax	27487	Blé
				Canola
				Cerise acide
		Cerise douce		
		Fourrage		
		Gazon en plaques		
		Haricot sec		
		Lentille		
		Lin		
		Maïs		
		Pois		
		Pomme		
		Prune		

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Soya
				Utilisations autres que sur les cultures
		MON 78271	27488	Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
				Prune
				Soya
				Utilisations autres que sur les cultures
		Roundup Ready to use Pull'n Spray (domestique)	27506	Gazon en plaques
				Potagers
				Utilisations autres que sur les cultures
		Roundup Ready to use Pull'n Spray (domestique)	27507	Gazon en plaques
				Potagers
				Utilisations autres que sur les cultures
		Vantage Plus Max	27615	Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
		Fourrage		
		Gazon en plaques		
		Haricot sec		
		Lentille		
		Lin		
		Maïs		
		Pois		
		Pomme		
		Prune		
		Soya		
		Utilisations autres que sur les cultures		

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]		Roundup Ultra (copie d'étalon)	27707	Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
				Prune
				Soya
				Utilisations autres que sur les cultures
		Roundup Max (copie d'étalon)	27763	Blé
				Canola
				Cerise acide
				Cerise douce
				Fourrage
				Gazon en plaques
				Haricot sec
				Lentille
				Lin
				Maïs
				Pois
				Pomme
				Prune
				Soya
				Utilisations autres que sur les cultures
	Roundup Ultra Liquid (copie d'étalon)	27764	Blé	
			Canola	
			Cerise acide	
			Cerise douce	
			Fourrage	
			Gazon en plaques	
			Haricot sec	
			Lentille	

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Lin	
				Maïs	
				Pois	
				Pomme	
				Prune	
				Soya	
				Utilisations autres que sur les cultures	
	Deputy Liquid Herbicide (copie d'étalon)			27772	Blé
					Canola
					Cerise
					Fourrage
					Haricot sec
					Lentille
					Lin
					Maïs
					Plants d'arbres
					Pois
					Pomme
					Prune
					Soya
	Laredo Plus (copie d'étalon initiale)			27810	Aires non cultivées (emprises)
					Aires non cultivées (industrielles)
					Aires non cultivées (publiques)
					Aires non cultivées (récréatives)
					Aires non cultivées (réparation du gazon en plaques)
					Blé
					Canola
Cerise					
Fourrage					
Haricot sec					
Lentille					
Lin					
Maïs					
Plants d'arbres					
Pois					
Pomme					

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Glyphosate (sel d'isopropylamine) [suite]				Prune	
				Soya	
Glyphosate (sel de potassium)	1	Vision Max Silviculture	27736	Forêts	
				Terrains boisés	
Glyphosate (cation triméthylsulfonium)	5	Touchdown 480	23971	Blé	
				Cerise acide	
				Cerise douce	
				Graminées fourragères	
				Légumineuses fourragères	
				Lentille	
				Lin	
				Maïs	
				Pomme	
				Prune	
				Soya	
		Glyphosate Trimesium 640	25272	Blé	Canola
					Cerise acide
					Cerise douce
					Gazon en plaques
					Graminées fourragères
					Haricot sec
					Légumineuses fourragères
					Lentille
					Lin
					Maïs
					Glyphosate Trimesium 480
		Cerise acide			
		Cerise douce			
		Gazon en plaques			
		Utilisations autres que sur les cultures			

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations				
Glyphosate (cation triméthylsulfonium) [suite]				Graminées fourragères				
				Haricot sec				
				Légumineuses fourragères				
				Lentille				
				Lin				
				Maïs				
				Pois				
				Pomme				
				Prune				
				Soya				
				Utilisations autres que sur les cultures				
				Touchdown 600			26458	Blé
								Canola
								Cerise acide
								Cerise douce
Graminées fourragères								
Haricot sec								
Légumineuses fourragères								
Lentille								
Lin								
Maïs								
Pois								
Pomme								
Glyphosate Trimesium 480 LG (domestique)			26576	Gazon en plaques				
Graine de moutarde et α -oléfinesulfonate de sodium	1	Exit Concentrate Rodenticide	27400	Spermophile de Richardson				
Imazamox	4	Viper WDG	25110	Soya				
		AC 299,263 70 WDG	25496	Blé				
				Canola				
		Meridian WDG	26463	Soya				
AC 299,263 120 AS	26705	Blé						
Méfénoxam	5	Ridomil Gold 480 EC	25384	Bleuet (en corymbe)				
				Concombre				
				Fraise				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations	
Méfénoxam [suite]				Framboise	
				Ginseng	
				Haricot mange-tout	
				Houblon	
				Pomme	
				Pomme de terre	
				Semence de tabac (serre)	
				Tabac cultivé en pleine terre	
	Apron XL LS			25585	Avoine (exportation seulement)
					Betterave à sucre
					Betterave potagère (exportation seulement)
					Blé
					Canola
					Carotte (exportation seulement)
					Épinard (exportation seulement)
					Gazon en plaques
					Graminées fourragères
					Haricot à rames
					Haricot blanc
					Haricot commun
					Haricot de Lima
					Haricot d'Espagne
					Haricot jaune
					Haricot mange-tout
					Haricot sec
					Haricot vert
					Lentille
					Luzerne
					Maïs à éclater
					Maïs de grande culture
Maïs sucré					
Oignon					
Orge (exportation seulement)					
Pois					
Pois chiche					
Pois de jardin					
Pois des champs					
Sainfoin					

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Méfénoxam [suite]				Seigle (exportation seulement)
				Semence d'épinard
				Sorgho (exportation seulement)
				Soya
				Tournesol
				Trèfle
				Trèfle
				Vesce
		Ridomil Gold 1G	26612	Carotte
				Ginseng
				Laitue pommée
		Subdue Maxx	27055	Conifères (pépinière)
				Gazon en plaques
		Plantes d'ornement (25 utilisations possibles)		
Maxim XL	27071**	Maïs à éclater		
		Maïs de grande culture		
		Maïs sucré		
Mésotrione	1	Callisto 480 SC	27833	Maïs de grande culture
				Maïs de semence
				Maïs sucré
Méthoxyfénozide	1	Intrepid 240 F	27786	Pomme
Pymétrozine	2	Endeavor 50 WG	27273	Plantes d'ornement en serre (25 utilisations possibles)
		Fulfill 50 WG	27274	Pomme de terre
S-métolachlore	4	Dual Magnum Agricultural	25728	Abricot
				Betterave à sucre
				Brocoli
				Cerise acide
				Cerise douce
				Chou
				Chou-fleur
				Épinette blanche
				Épinette de Norvège
				Épinette noire
				Fraise
				Haricot blanc
Haricot canneberge				
Haricot commun				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
S-métolachlore [suite]				Haricot de Lima
				Haricot mange-tout jaune
				Haricot mange-tout vert
				Haricot noir
				Haricot pinto
				Lupin blanc doux
				Maïs ensilage
				Maïs hybride
				Maïs sucré
				Marcottières de peupliers
				Pêche
				Pin blanc
				Pin gris
				Pin rouge
				Poire
				Pois de transformation
				Pomme
				Pomme de terre
				Prune
				Rutabaga
Semence de maïs				
Soya				
Tomate				
		Dual II Magnum	25729	Arbres fruitiers en production
				Arbres fruitiers non en production
				Betterave à sucre
				Brocoli
				Chou
				Chou-fleur
				Épinette blanche
				Épinette de Norvège
				Épinette noire
				Fraise
				Haricot blanc
				Haricot canneberge
				Haricot commun
				Haricot de Lima
Haricot mange-tout jaune				
Haricot mange-tout vert				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
S-métolachlore [suite]				Haricot noir
				Haricot pinto
				Lupin blanc doux
				Maïs ensilage
				Maïs hybride
				Maïs sucré
				Marcottières de peupliers
				Pin blanc
				Pin gris
				Pin rouge
				Pois de transformation
				Pomme de terre
				Rutabaga
				Semence de maïs
				Soya
Tomate				
		Dual II Magnum SI	26418	Maïs ensilage
				Maïs hybride
				Maïs sucré
				Semence de maïs
		Dual Magnum Soya	27363	Soya
Spinosad	5	Conserve 480 SC	26834	Gazon en plaques
				Success 480 SC
		Arroche		
		Aubergine		
		Baselle		
		Bette à cardes		
		Brocoli		
		Brocoli chinois		
		Cardon		
		Céleri		
		Céleri chinois		
		Cerfeuil		
		Cerise acide		
		Cerise de terre		
Cerise douce				
Chicorée italienne				
Chou				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Spinosad [suite]				Chou chinois
				Chou de Bruxelles
				Chou frisé
				Chou-brocoli
				Chou-fleur
				Chou-rave
				Coing
				Concombre (serre)
				Cresson de jardin
				Cresson de terre
				Endive
				�pinard
				épinard de Nouvelle-Zélande
				Fenouil de Florence
				Feuilles de colza
				Feuilles de chou vert
				Feuilles de moutarde
				G�i-choi
				Gazon en plaques
				Haricot mange-tout
				Laitue asperge
				Laitue fris�e
				Laitue pommée
				Maïs sucré
				Moutarde �pinard
				Navet
				Nectarine
				Pak-choi
				Pêche
				Pépino
				Persil
				P�-tsai
				Piment
				Piment de Cayenne
Piment doux				
Poire				
Poire asiatique				
Poivron				
Pomme				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Spinosad [suite]				Pomme de terre
				Pomme
				Prune
				Prune chickasaw
				Prune d'Asie
				Prune de Damas
				Pruneau
				Radis
				Radis du Japon
				Raifort
				Rapini
				Rhubarbe
				Roquette
Rutabaga				
Tomate				
Tomatille				
		Conserve 120 SC	27278	Gazon en plaques
		Conserve 120 SC (domestique)	27285	Gazon en plaques
		Entrust 80W	27825	Pomme de terre
Tébufénozide	2	Mimic 240 LV	24502	Foresterie
				Terrains boisés
		Confirm 240 F	24503	Canneberge
				Laitue (serre)
				Piment (serre)
				Plantes d'ornement de serre (25 utilisations possibles)
				Poire
				Pomme
				Pomme
Pomme				
Tomate (serre)				
Trifloxystrobine	3	Compass 50 WG	27527	Gazon en plaques
				Plantes d'ornement (25 utilisations possibles)
		Stratego 250 EC	27528	Blé de printemps
				Blé d'hiver
		Flint 50 WG	27529	Blé Canada prairie
				Blé de force roux
Blé de printemps				

Produit chimique à risque réduit	Nombre de produit	Nom du produit	No d'hom.	Utilisations
Trifloxystrobine [suite]				Blé d'hiver
				Blé dur
				Blé tendre blanc
				Coing
				Poire asiatique
				Nèfle du Japon, cenelle
				Poire
				Pomme
				Pomme
				Raisin (dont celui de table et celui utilisé pour le vin)
Zoxamide	1	Zoxium 80 W	26840	Raisin

Tableau 2 Matières actives de pesticides chimiques à risque réduit homologuées ou en attente d'homologation au Canada et aux États-Unis (en date du 31 mars 2005)

Matière active à risque réduit	Matières actives homologuées ou en attente d'homologation	
	États-Unis	Canada
Acétamipride ^(EC)	1	1
Acéquinocyl	1	(1)
Aminopyralid ^(EC)	(1)	(1)
Anthranilate de méthyle	1	1
Azoxystrobine	1	1
BAS 510F (Boscalid) ^(EC)	1	1
Bifénazate	1	1
Buprofézine	1	—
Carfentrazone-éthyl	1	—
Cyazofamide ^(PT)	(1)	(1)
Cyhalofop-butyl	1	*
Cyprodinil ^(EC)	1	1
Diflubenzuron	1	1
Diflufenzopyr ^(EC)	1	1
Ecolyst	1	*
Etoxazole	1	—
Extrait de <i>Macleaya</i>	1	—
Fenhexamide ^(EC)	1	1
Fenpyroximate	1	—
Fluaziname	1	1
Flucarbazone sodique ^(PT)	1	1
Fludioxonil	1	1
Flumiclorac-pentyl	1	—
Fluroxypyr	1	—
Glufosinate-ammonium	1	1*
Glyphosate	1	1
Graine de moutarde et α -oléfinesulfonate de sodium ^(EC)	1	1
Hymexazol	1	—
Imazamox	1	1
Imazapic	1	—
Imazethapyr	1	1*

Matière active à risque réduit	Matières actives homologuées ou en attente d'homologation	
	États-Unis	Canada
Indoxacarbe	1	—
Lambda-cyhalothrine	1	1
Méfénoxam	1	1
Mésosulfuron-méthyl	1	—
Mésotrione	1	1
Méthoxyfénozide	1	1
Novaluron ^(PT)	1	(1)
Noviflumuron	1	—
Pinoxaden ^(EC)	(1)	(1)
Prohexadione-calcium	1	(1)
Pymétrozine	1	1
Pyriméthanol	(1)	(1)
Pyriproxyfène	1	1
Quinoxifène	1	—
S-diméthénamide	1	—
S-métolachlore	1	1
Spinosad	1	1
Tébufénozide	1	1
Trifloxystrobine	1	1
Zoxamide ^(EC)	1	1
TOTAL	53	36
COMPARAISON EN POURCENTAGE CANADA-ÉTATS-UNIS	69,4	

* Le profil d'emploi de l'EPA ne s'applique pas au Canada (p. ex. riz, coton, agrumes). Ces matières actives n'ont pas été calculées.

- (#) en attente d'homologation
(EC) examen conjoint
(PT) partage des tâches

Tableau 3 Biopesticides homologués au Canada (en date du 31 mars 2005)

Les produits contenant une matière active biopesticide et une matière active chimique qui n'est pas à risque réduit ont été exclus.

Veuillez consulter le lien <http://eddenet.pmra-arla.gc.ca/francais/4.0/4.01.asp> pour obtenir tous les renseignements sur les étiquettes.

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
1-méthylcyclopropène (MCP)	1	SmartFresh Technology	27778
(2E, 4E, 7S)-11-méthoxy-3, 7, 11-triméthyl-dodéca-2, 4-diénoate d'isopropyle	15	APEX EC	17247
		Kabat Tobacco Protector	17324
		Precor EC	21573
		Altosid	21809
		Altosid Restricted	22676
		Vet-Kem Ovicollar for Cats	23120
		Vet-Kem Ovicollar for Dogs	23121
		Zodiac Collar for Cats	23852
		Zodiac Collar for Dogs	23853
		Hartz Reference 114	26255
		Hartz Control	26491
		Zodiac Fleatrol	26496
		Vet-Kem Ovispot	26497
		Apex EC	27473
Altosid XR	27694		
Acétate de (Z)-tétradéc-11-ényle	2	3M Sprayable Pheromone	25880
		3M MEC-LR Sprayable	27216
Acide acétique	4	EcoClear (commercial)	25528
		EcoClear (domestique)	26522
		President's Choice Weed Controller Herbicide	27109
		Scotts Ecosense	27933

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
Acide gibbérellique	2	Activol	11904
		Falgro	27653
Aérogel de silice	2	Protect-It	24259
		PI2	26194
<i>Agrobacterium radiobacter</i>	1	Dygal	21106
Benzyladénine	4	Promalin	16636
		Accel	24593
		Fascination	27135
		Promalin	27137
<i>Bacillus thuringiensis</i> Berliner ssp. <i>kurstaki</i>	16	DiPel WP	11252
		Thuricide-HPC	11302
		Thuricide 48LV	17980
		DiPel 176	20599
		Safer's BTK	24536
		Foray 76B	24976
		Foray 48B	24977
		Foray 48BA	24978
		DiPel 2X DF	26508
		Bioprotec Aqueous	26535
		Bioprotec CAF	26854
		Bioprotec HP	27099
		Bioprotec ECO	27251
		Foray 96B	27489
Bioprotec XHP	27749		
Bioprotec 3P	27750		
<i>Bacillus thuringiensis</i> sérotype H-14	12	VectoBac-200G Restricted	18158
		Teknar Granules	19239
		Teknar HP-D	19241
		VectoBac 600L	19455

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
<i>Bacillus thuringiensis</i> sérotype H-14 (suite)		VectoBac 200G (commercial)	19466
		VectoBac-1200L	21062
		Aquabac _{xt}	26860
		Aquabac 200G (commercial)	26862
		Aquabac 200G (usage restreint)	26863
		Aquabac 200G (domestique)	27374
		Aquabac II _{xt}	27376
		Gnatrol DG	27821
<i>Bacillus thuringiensis</i> ssp. <i>tenebrionis</i>	1	Novodor Flowable	24068
Capsicine	39	Counter Assault Bear Deterrent	22137
		Dog-Gone	22979
		Bear Scare	22991
		Defiance Dog Repellent	23115
		Pepper Spray	23308
		Bear Gone	23507
		Pitbull	23547
		The Original Black Max	23548
		Outdoorsman	23797
		Bear D'Fense	24202
		Dog D'Fense	24203
		The Original Black Max	24901
		BearShield	25126
		Dog D'Fense Clip Model	25153
		Spike Bear Deterrent	25589
		Tactical O.C.	25590
		Scentagone	25789
		Havahart	25829
Squirrel Proof Premier	26479		

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
Capsicine (suite)		Squirrel Proof Seed Saver	26480
		Bearier Bear Deterrent (0,80 %)	26521
		Guard Alaska	26529
		Frontiersman	26619
		MSI Mace	26690
		Squirrel Proof Suet Sunflower Blend	26853
		Bearier Bear Deterrent (0,75 %)	26871
		Sabre	27051
		Back-Off	27380
		Bear Beware	27381
		Bear Beware Plus	27382
		Dog Beware	27383
		Bear D'Fense Professional	27685
		Jogger Fogger	27689
		Spike Dog Repellent	27690
		UDAP	27714
		UDAP Pepper Power	27715
		Trailguard	27744
	Defiance Bear Repellent	27748	
	Counter Assault Dog Deterrent	27771	
Chlorhydrate d'aminoéthoxyvinylglycine	1	ReTain	25609
<i>Chondrostereum purpureum</i>	1	Myco-Tech Paste	27020
<i>Chondrostereum purpureum</i> (souche Nord-Américaine, pathovar PFC2139)	1	Chontrol Paste	27823
<i>Colletotrichum gloeosporioides</i> f. sp. <i>malvae</i>	1	BioMal	22359
Éthylène	9	Eco Sprout 2 %	26851
		Eco Sprout 3 %	27076

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
Éthylène (suite)		Eco Sprout 5 %	27077
		Eco Sprout 8 %	27078
		Eco Sprout 13 %	27079
		Eco Sprout 21 %	27080
		Eco Sprout 35 %	27081
		Eco Sprout 69 %	27082
		Eco Sprout 100 %	27083
Farine de gluten de maïs	4	TurfMaize	27491
		Nutrite Pre-emergent (domestique)	27727
		Nutrite Pre-emergent (commercial)	27728
		TurfMaize Pro	27865
Gibbérelline A4 mélangée avec de la gibbérelline A7	4	Promalin (500 ml)	16636
		Accel	24593
		Fascination	27135
		Promalin (10 × 500 ml)	27137
Huile de poivre noir	2	Scentagone	25789
		Havahart	25829
Huile de soya	4	Blocker (huile)	25749
		Blocker (lotion)	25750
		Blocker (lotion avec légère senteur d'herbes)	25751
		Blocker (pulvérisateur)	25752
Kaolin	1	Surround WP	27469
Muscalure	1	Farnam Fly Terminator	27438
Nucléopolyhédrovirus de la chenille à houppes du Douglas	2	Virtuss	17786
		TM Biocontrol-1	19293
Nucléopolyhédrovirus du diprion de Leconte	1	Lecontvirus	20291
Nucléopolyhédrovirus de la spongieuse	1	NPV for Gypsy Moth Larvae	24869

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
Œufs entiers déshydratés en putréfaction	4	Deer-Away (commercial)	17667
		Deer-Away (domestique)	17955
		Deer-Away Ready-to-Use (domestique)	18122
		Horti-Kure	23455
<i>Ophiostoma piliferum</i>	1	Sylvanex	27560
Peroxyde d'hydrogène	1	Biosafe Oxidate	27432
Phéromone du perceur du pêcher	1	Isomate-P Pheromone	27141
Phéromone de la pyrale de la pomme	2	Isomate-C Plus Codling Moth Pheromone	22899
		Paramount Aerosol	27369
Phéromone de la pyrale de la pomme et de l'enrouleuse	1	Isomate-CM/LR Pheromone	27776
Phéromone de la tordeuse de la vigne	3	Isomate-GBM	25147
		3M MEC-GBM	26517
		Isomate-GBM Plus	27525
Phéromone de la tordeuse orientale du pêcher	3	Isomate-M100	26981
		Isomate-M Rosso	27339
		3M Sprayable Pheromone	27647
Phéromone de qualité technique de Bedoukian	1	3M Sprayable Pheromone	27335
Phosphate de fer (phosphate ferrique)	5	NEU1165M	26102
		Safer's	26240
		Ferramol	27085
		Sluggo	27096
		Safer's Ferramol	27157
Pipérine	2	Scentagone	25789
		Havahart	25829
p-menthane 3,8-diol	1	OFF!	27194
<i>Pseudozyma flocculosa</i>	1	Sporodex L	27161

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
Sang séché	4	Plantskydd Soluble Powder Concentrate (commercial)	27411
		Plantskydd Deer Repellent Pre-Mixed RTU Solution (domestique)	27413
		Plantskydd Deer Repellent Pre-Mixed RTU Solution (commerical)	27656
		Plantskydd Deer Repellent Soluble Powder (domestique)	27657
Savon	22	Safer's Insecticidal Soap Concentrate	14668
		Safer's Insecticidal Soap (agricole)	14669
		Safer's Insecticidal Soap for Houseplants	16561
		Green Cross Insecticidal Soap for Flowers & Vegetables	16607
		Safer's Flea Soap for Dogs	17307
		Safer's Flea Soap for Cats	17709
		Safer's De-Moss	18141
		Safer's Rose & Flower Insecticide RTU	18355
		Safer's De-Moss Concentrate	18418
		Safer's Aphid & Whitefly	19444
		Safer's Spider Mite	19445
		Safer's Rose & Flower	19929
		Safer's Rose & Flower Insecticide	20793
		Green Earth Insecticidal Soap	21111
		Green Earth Ready-to-spray Insecticidal Soap	21112
		Green Earth Indoor Insecticidal Soap	21113
Green Earth Insecticidal Soap Hose Spray	21321		
Raid Insecticidal Soap	21916		

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
Savon (suite)		Safer's Insecticidal Soap Concentrate	22208
		Safer's Multi-Purpose Insecticidal Soap	22772
		Safer's Insecticidal Soap	23651
		C-I-L Mother Earth Insect Pro Insecticidal Soap (domestique)	27812
<i>Streptomyces griseoviridis</i>	1	Mycostop	26265
Terre de diatomées (100 %)	24	Chemfree Insectigone (commercial)	19166
		Chemfree Insectigone Agricultural	19215
		Chemfree Insectigone Crawling Insect Killer	19216
		Chemfree Insectigone (commercial)	19230
		Insect Stop (domestique)	21038
		Insect Stop (commercial)	21039
		Insecolo	21149
		Insectigone Cockroach and Ant Killer	21340
		Insectigone Earwig Killer	21341
		Insectigone Ant Killer	21342
		Green Earth DIO	21936
		Insect Stop Insect Control	21951
		Insecto	22489
		Protect-It	24259
		Watkins	24921
		C-I-L Mother Earth Ant & Roach Killer	25366
		Insect Stop Cockroach & Ant Killer	25596
Insect Stop Silverfish & Cockroach Killer	25597		
Insect Stop Earwig Killer	25598		
Insect Stop Ant Killer	25599		

Biopesticide	Nombre de produits	Nom du produit	Numéro d'homologation
Terre de diatomées (100 %) (suite)		Green Earth Indoor/Outdoor	26622
		Green Earth Ant & Roach Insect Dust	26679
		Raid EarthBlends	27185
		Barn Fresh	27265
Terre de diatomées (fossiles d'eau douce)	1	PI2 Ready-To-Use	26194
<i>Trichoderma harzianum</i> Rifai souche KRL-AF2	2	Rootshield Drench	27115
		Rootshield Granules	27116