

(WSP)

HERBICIDE **FirstRate™ WSP**

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

PRINCIPE ACTIF : cloransulame-méthyl 84 %
Granules dispersables dans l'eau
Avertissement, contient l'allergène sulfites.

ATTENTION  **POISON**

ATTENTION - IRRITE LES YEUX

CONTENU NET : 17,01 grammes

(Overpack)



Herbicide FirstRate™ WSP

GROUPE	2	HERBICIDE
--------	---	-----------

POUR VENTE DANS L'EST DU CANADA SEULEMENT.

ATTENTION  **POISON**

**ATTENTION – IRRITE LES YEUX
NOCIF SI ABSORBÉ PAR LA PEAU
ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LA PEAU, LES YEUX OU LES VÊTEMENTS
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**

LIRE L'ÉTIQUETTE ET LE LIVRET AVANT UTILISATION. Voir le livret pour des renseignements additionnels, y compris sur l'équipement de protection individuelle, les renseignements toxicologiques, l'entreposage et l'élimination.

Ne pas vendre les sachets hydrosolubles individuellement.

PRINCIPE ACTIF : cloransulame-méthyl 84 %
Avertissement, contient l'allergène sulfites
N° D'HOMOLOGATION 26697 LPA

PREMIERS SOINS

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 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'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.

PRÉCAUTIONS ENVIRONNEMENTALES

Ne pas appliquer directement sur des plans d'eau. Ne pas contaminer l'eau en y déversant les eaux de lavage de l'équipement. Voir le livret pour des renseignements supplémentaires concernant les zones tampons.

CONTENU NET : 10 x 17,01 grammes sachets hydrosolubles

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*.

Dow AgroSciences Canada Inc.

2400, 215 – 2nd Street SW

Calgary, Alberta

T2P 1M4

1-800-667-3852

(Booklet)



Herbicide FirstRate™ WSP

GROUPE	2	HERBICIDE
--------	---	-----------

POUR VENTE DANS L'EST DU CANADA SEULEMENT.
Pour la suppression des mauvaises herbes à feuilles larges dans le soya.

USAGE COMMERCIAL

**LIRE L'ÉTIQUETTE ET LE LIVRET AVANT L'EMPLOI
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**

PRINCIPE ACTIF : cloransulame-méthyl 84 %
Granules dispersables dans l'eau
Avertissement, contient l'allergène sulfites.

N° D'HOMOLOGATION 26697 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

ATTENTION  **POISON**

ATTENTION - IRRITE LES YEUX

Ne pas vendre les sachets hydrosolubles individuellement.

CONTENU NET : 10 x 17,01 grammes sachets hydrosolubles

Dow AgroSciences Canada Inc.
2400, 215 – 2nd Street SW
Calgary, Alberta
T2P 1M4
1-800-667-3852

PRÉCAUTIONS

IRRITE LES YEUX

NOCIF SI ABSORBÉ PAR LA PEAU

ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LA PEAU, LES YEUX OU LES VÊTEMENTS

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Les applicateurs et les manutentionnaires doivent porter :

- une chemise à manches longues et un pantalon
- gants résistant aux produits chimiques

Suivre les directives du fabricant pour le nettoyage et l'entretien de l'équipement de protection individuelle. S'il n'existe aucune instruction pour les articles qui se lavent à la machine, utiliser un détergent et de l'eau chaude. Conserver et laver séparément l'équipement de protection individuelle. Jeter les vêtements ou les autres matériaux absorbants qui sont imbibés du produit concentré ou qui ont été contaminés par celui-ci. Ne pas les réutiliser.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION À L'INTENTION DE L'OPÉRATEUR

Après avoir manipulé ce produit, les utilisateurs doivent :

- Se laver les mains avant de manger, de boire, de mâcher de la gomme, de fumer ou d'aller aux toilettes.
- Enlever immédiatement les vêtements dans lesquels le produit a pénétré, puis bien se laver et mettre des vêtements propres.
- Retirer l'équipement de protection individuelle immédiatement après avoir manipulé le produit. Laver l'extérieur des gants avant de les enlever. Aussitôt que possible, bien se laver et mettre des vêtements propres.

PREMIERS SOINS

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 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'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.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Il n'existe aucun antidote spécifique. Donner des soins de soutien. Le médecin doit décider du traitement à instaurer en fonction des réactions du patient.

PRODUIT CHIMIQUE AGRICOLE

Ne pas entreposer ni expédier près des denrées alimentaires, des aliments pour animaux, des produits pharmaceutiques ou des vêtements.

PRÉCAUTIONS ENVIRONNEMENTALES

Ne pas appliquer directement sur des plans d'eau. Ne pas contaminer l'eau en y déversant les eaux de lavage de l'équipement.

Laisser une zone tampon de 35 m entre la dernière bande traitée et le bord des aires sensibles comme les plantations brise-vent et les terres boisées. Afin de protéger les habitats aquatiques, prévoir une zone tampon de 7 m entre la dernière bande traitée et le bord des aires sensibles, comme les rivières, les lacs, les cours d'eau et les étangs.

Lorsqu'un mélange en réservoir, est utilisé consulter les étiquettes des produits d'association utilisés et y choisir la zone tampon la plus large (la plus restrictive) recommandée.

Aux points de mélange et de déchargement, manipuler le produit avec précaution afin d'éviter la contamination des sources d'approvisionnement en eau. Pour réduire les risques de déversements accidentels, utiliser des systèmes fermés pour mélanger et décharger cet herbicide. Lors du remplissage du réservoir de pulvérisation avec de l'eau, utiliser un dispositif anti-retour pour empêcher l'eau de refouler dans les sources d'approvisionnement en eau.

Ne pas contaminer l'eau pour usage domestique.

ENTREPOSAGE

Entreposer dans le contenant original dans un endroit sec sécuritaire. Éviter la contamination croisée avec d'autres pesticides et engrais. Tenir à l'écart de la nourriture pour les humains et les animaux. Ne pas entreposer à des températures supérieures à 50 °C pour de longues périodes. Si le contenant est endommagé et qu'un déversement se produit, utiliser les granules propres immédiatement ou les ramasser avec un balai et les jeter.

Emballages hydrosolubles : Les sachets peuvent se fragiliser s'ils sont entreposés à une température inférieure à 0 °C. Manipuler les sachets congelés avec soin pour éviter qu'ils ne se brisent ou les laisser se réchauffer à une température supérieure à 0 °C avant de les manipuler.

ÉLIMINATION

1. Lorsque tous les sachets hydrosolubles ont été utilisés, rendre le suremballage inutilisable.
2. Éliminer le suremballage conformément à la réglementation provinciale.
3. 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.

INFORMATION GÉNÉRALE

L'Herbicide FirstRate™ WSP supprime certaines mauvaises herbes à feuilles larges dans les cultures de soya. L'Herbicide FirstRate WSP peut être appliqué en prélevée ou en postlevée.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI GÉNÉRALES

L'INOBSERVATION DES DIRECTIVES APPARAISSANT SUR L'ÉTIQUETTE PEUT ENTRAÎNER UNE SUPPRESSION IRRÉGULIÈRE DES MAUVAISES HERBES OU CAUSER DES DÉGÂTS AUX CULTURES. LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT LA PULVÉRISATION.

- **NE PAS APPLIQUER PAR VOIE AÉRIENNE.**
- **Ne pas pulvériser le produit lorsque les conditions météorologiques favorisent la dérive vers les zones non ciblées. Pour minimiser la dérive de la bouillie de pulvérisation vers les zones non ciblées :**
 1. Ne pas utiliser de buses qui produisent de fines gouttelettes.

2. Utiliser un volume de bouillie suffisant pour assurer une application adéquate en pulvérisant de grosses gouttelettes.
 3. Maintenir les rampes de pulvérisation le plus bas possible au-dessus de la surface à pulvériser.
 4. Pulvériser l'herbicide lorsque les conditions météorologiques sont favorables ou quand la vitesse du vent est inférieure à 10 km/h.
- L'humidité du sol doit être adéquate pour assurer l'action optimale de l'herbicide. Les applications de l'herbicide en prélevée ou en postlevée hâtive exigent une chute de pluie d'activation qui humidifie le sol à une profondeur d'au moins 5 cm.
 - Ne pas appliquer lorsque la température de l'air est près du point de congélation ou si on prévoit des conditions de gel pendant les jours qui suivent l'application.
 - L'herbicide, utilisé au cours de périodes prolongées de froid et d'humidité (où la température du sol est inférieure à 10 °C pendant une longue période) ou en présence de taux d'humidité du sol anormalement élevés pendant la levée ou au début du stade de végétation, peut entraîner des symptômes de phytotoxicité chez le soya, comme un jaunissement temporaire des feuilles ou un rabougrissement des plants, ou les deux. Ces symptômes disparaîtront rapidement au retour des conditions normales de croissance.
 - Ne pas pulvériser le produit plus d'une fois par année.
 - L'application de l'Herbicide FirstRate WSP sur des sols contenant plus de 5 % de matière organique risque de réduire la suppression des mauvaises herbes. Dans de telles conditions, il pourrait s'avérer nécessaire d'appliquer l'Herbicide FirstRate WSP en postlevée, bien que ce type d'application engendre une réduction de la suppression résiduelle.
 - Ne pas utiliser sur des sols de tourbe ou de terre noire.

Nettoyage du pulvérisateur

Nettoyer à fond l'équipement de pulvérisation utilisé le plus rapidement possible après l'application. Recueillir l'eau de rinçage dans un contenant approprié et l'éliminer de la façon indiquée sur l'étiquette (pulvériser sur des terres qui doivent être plantées avec une culture recommandée sur cette étiquette) ou selon les politiques locales approuvées (se référer à la section «Élimination»). Après avoir pulvérisé l'herbicide, nettoyer l'équipement de pulvérisation de la façon suivante :

1. Vider le réservoir du pulvérisateur.
2. Rincer les surfaces intérieures du réservoir. Rincer de manière continue le réservoir, les tuyaux, la rampe et les buses de pulvérisation avec de l'eau propre pendant 10 minutes. Remplir le réservoir d'eau et recirculer pendant 15 minutes. Expulser une partie de l'eau avec les tuyaux, la rampe et les buses, puis vider le réservoir.
3. Retirer les buses et les filtres, puis les laver séparément.
4. Si l'équipement de pulvérisation est utilisé sur des cultures autres que le soya, répéter les étapes 1 et 2, et bien nettoyer l'extérieur du réservoir du pulvérisateur ainsi que la rampe.

RESTRICTIONS RELATIVES À LA CULTURE EN ROTATION

Lorsqu'on mélange le produit avec d'autres herbicides, consulter les directives de culture en rotation sur chaque produit utilisé.

Culture	Intervalle de rotation des cultures (mois)
soya	0
blé	4
maïs	9

Un test d'activité biologique doit être effectué avant de cultiver toute autre culture non énumérée dans le tableau. Ce test consiste à faire croître jusqu'à la maturité une bande expérimentale de la ou des culture(s) que l'on a l'intention de cultiver l'année suivante.

Test d'activité biologique

Utiliser le travail du sol, la technique de semis et les périodes d'intervention habituelles pour la culture en question. Planter quelques bandes de la culture au travers du champ précédemment traité avec l'Herbicide FirstRate WSP. Semer les bandes perpendiculairement à la direction dans laquelle l'Herbicide FirstRate WSP a été appliqué. Les bandes doivent être disposées de façon à ce que différentes conditions de champ soient rencontrées, y compris la texture du sol, le drainage et les zones compactées. Si la culture ne démontre pas de symptômes visibles de dommage ni de réduction de la population, le champ peut être semé avec la culture testée au cours de la saison de culture suivant le test d'activité biologique. Si des dommages ou une réduction de la population surviennent, la culture testée ne devrait pas être semée et un test d'activité biologique devrait être répété lors de la saison de croissance suivante.

DÉLAI À RESPECTER AVANT LA RÉCOLTE

Ne pas récolter le soya comme fourrage ou comme foin. Après l'application, attendre 65 jours avant de récolter le soya.

Mise en garde : Ne pas permettre au bétail de brouter les cultures traitées ni récolter ces cultures comme fourrage, car les données actuelles sont insuffisantes pour autoriser cette utilisation.

MODE D'EMPLOI

L'Herbicide FirstRate WSP est homologué pour les applications en prélevée et en postlevée dans les cultures de soya de l'Est du Canada.

APPLICATION DE PRÉLEVÉE

Les applications de prélevée peuvent se faire avec des systèmes conventionnels de travail du sol, ainsi que des systèmes de conservation du sol. Pulvériser après le semis mais avant l'émergence de la culture ou des mauvaises herbes. Appliquer l'Herbicide FirstRate WSP seul ou mélangé en réservoir avec Broadstrike™ Dual ou Pursuit. Pour le mélange en réservoir, suivre les instructions applicables, y compris les doses d'application, les précautions et les restrictions de chaque produit en cause.

Mauvaises herbes à feuilles larges supprimées par l'Herbicide FirstRate WSP utilisé seul:

lampourde glouteron	chénopode blanc
petite herbe à poux	abutilon

Une humidité adéquate du sol est essentielle pour obtenir un pouvoir herbicide optimal. Une chute de pluie est nécessaire pour faire pénétrer l'Herbicide FirstRate WSP dans la zone de germination des mauvaises herbes. Une chute de pluie suffisante pour humidifier le sol à une profondeur de 5 cm est habituellement appropriée. S'il ne pleut pas suffisamment dans la période de 7 à 10 jours suivant l'application de surface, il est recommandé de procéder à un travail superficiel du sol ou d'utiliser une houe rotative pour supprimer les mauvaises herbes établies et pour faire pénétrer l'herbicide dans leur zone de germination. Si, à la suite de conditions arides, on obtient une chute de pluie suffisante, le pouvoir herbicide sur les mauvaises herbes établies dépendra des espèces de mauvaises herbes et de l'emplacement de leur système racinaire dans le sol.

Doses d'application

Herbicide FirstRate WSP utilisé seul

Composant	Quantité	Mauvaises herbes supprimées
FirstRate WSP	20,8 g/ha 1 sachet traite 0,8 ha	Petite herbe à poux, abutilon, chénopode blanc
	41,7 g/ha 1 sachet traite 0,4 ha	Petite herbe à poux, abutilon, lampourde glouteron et graves infestations de chénopode blanc

Herbicide FirstRate WSP additionné de Broadstrike Dual

Composant	Quantité	Mauvaises herbes supprimées
FirstRate WSP	20,8 g/ha 1 sachet traite 0,8 ha	Petite herbe à poux, abutilon, lampourde glouteron, chénopode blanc plus les mauvaises herbes inscrites sur l'étiquette de Broadstrike Dual
Broadstrike Dual	2,4 L/ha	

Herbicide FirstRate WSP additionné de Pursuit

Composant	Quantité	Mauvaises herbes supprimées
FirstRate WSP	20,8 g/ha 1 sachet traite 0,8 ha	Petite herbe à poux, abutilon, lampourde glouteron, chénopode blanc plus les mauvaises herbes inscrites sur l'étiquette de Pursuit
Pursuit	312 mL/ha	

APPLICATION EN POSTLEVÉE

Appliquer l'Herbicide FirstRate WSP en tout temps avant le stade de floraison du soya. Une application avant l'émergence complète de la première feuille trifoliée peut entraîner un jaunissement temporaire ou la chlorose du soya. Cet effet transitoire n'a pas de répercussions sur le rendement des cultures de soya. Suivre les restrictions concernant les périodes d'application des herbicides d'association mélangés en réservoir. Pour le mélange en réservoir, suivre les directives d'utilisation applicables, y compris les taux, les précautions et les restrictions de chaque produit utilisé dans le mélange.

Mauvaises herbes supprimées par l'Herbicide FirstRate WSP utilisé seul	Stade foliaire
---	-----------------------

lampourde glouteron	4 à 8
stramoine commune	2 à 4
petite herbe à poux	4 à 8
grande herbe à poux	4 à 6
Abutilon	2 à 4

Les applications en postlevée de l'Herbicide FirstRate WSP procurent une activité résiduelle dans le sol sur les mauvaises herbes à feuilles larges. La durée et l'efficacité de cette activité résiduelle, à la suite d'applications en postlevée, dépend de la chute de pluie après l'application (chute de pluie de 2 cm ou plus une semaine ou moins après l'application), de la quantité de mauvaises herbes et du couvert de la culture au moment de l'application, du nombre de graines de mauvaises herbes non germées présentes à la surface du sol, ainsi que du taux de matière organique dans le sol (>5 %).

Doses d'application**Herbicide FirstRate WSP utilisé seul**

Composant	Quantité	Mauvaises herbes supprimées
FirstRate WSP	20,8 g/ha 1 sachet traite 0,8 ha	Petite herbe à poux, abutilon, lampourde glouteron, stramoine commune, grande herbe à poux
Surfactant* non ionique	0,25 % vol/vol	
Engrais liquide 28-0-0 ou 32-0-0	2,5 % vol/vol	

Herbicide FirstRate WSP additionné de Pursuit

Composant	Quantité	Mauvaises herbes supprimées
FirstRate WSP	20,8 g/ha 1 sachet traite 0,8 ha	Petite herbe à poux, abutilon, lampourde glouteron, stramoine commune, grande herbe à poux plus les mauvaises herbes inscrites sur l'étiquette de Pursuit
Pursuit	312 mL/ha	
Surfactant* non ionique	0,25 % vol/vol	
Engrais liquide 28-0-0 ou 32-0-0	2 L/h	

*Ajouter le surfactant non ionique Agral 90 et l'engrais liquide en dernier dans le réservoir du pulvérisateur.

Contrôle des mauvaises herbes dans les cultures de soya résistant au glyphosate, c.-à-d. les variétés contenant le gène Roundup Ready

AVERTISSEMENT : N'appliquer l'herbicide Roundup que sur les variétés de soya tolérantes au glyphosate, c.-à-d, les variétés contenant le gène Roundup Ready.

NOTE : TOUJOURS UTILISER DES SEMENCES DE SOYA SÉLECTIONNÉES (C.-À-D. CERTIFIÉES) DÉSIGNÉES COMME ÉTANT TOLÉRANTES AU GLYPHOSATE. SI ELLES NE LE SONT PAS, CE TRAITEMENT LES ENDOMMAGERA OU LES DÉTRUIRA.

Herbicide FirstRate WSP plus Vantage™, Vantage Plus ou Roundup

Composant	Quantité	Mauvaises herbes supprimées
Herbicide FirstRate WSP	20,8 g/ha 1 sachet traite 0,8 ha	Petite herbe à poux, abutilon, lampourde glouteron, stramoine commune, grande herbe à poux plus les mauvaises herbes inscrites sur les étiquettes de Vantage, Vantage Plus, et Roundup
Vantage, Vantage Plus ou Roundup	1,25 - 2,5 L/ha	
Surfactant* non ionique	0,125 % vol/vol	
Engrais liquide 28-0-0 or 32-0-0	2,5 % vol/vol	

* Le surfactant non ionique Agral 90 et l'engrais liquide doivent être ajoutés au réservoir de pulvérisation en dernier.

MÉLANGE ET APPLICATION**PRÉPARATION DE LA BOUILLIE À PULVÉRISER**

L'Herbicide FirstRate WSP se présente sous forme de granules hydrodispersables qui doivent être bien mélangés. Agiter le produit vigoureusement et sans arrêt pendant le mélange, le remplissage et tout au long de la pulvérisation. Ce sont en général les agitateurs à arroseur rotatif qui sont les plus efficaces dans les réservoirs de pulvérisateur. Pour empêcher le moussage dans le réservoir, éviter de faire éclabousser la bouillie et d'y introduire de l'air en agitant. Pour empêcher le moussage au cours du remplissage, garder l'extrémité du tuyau de remplissage sous la surface du liquide dans le réservoir de pulvérisation. On peut également ajouter un agent antimoussant tel que Halt afin de réduire le moussage.

Les étapes suivantes sont recommandées :

1. Verser dans le réservoir une quantité d'eau équivalente à 1/4 ou 1/3 du volume total de la bouillie.
2. Mettre en marche le système d'agitation.
3. Ouvrir le sac d'emballage métallisé et ajouter le nombre requis de sachets hydrosolubles (produit dans la pellicule transparente) directement dans le réservoir tout en agitant. Ne pas ouvrir les sachets hydrosolubles. Les sachets hydrosolubles flotteront à la surface de l'eau jusqu'à ce que la pellicule

hydrosoluble se dissolvent et libèrent le produit. On doit manipuler les sachets hydrosolubles le moins possible avec les mains.

4. Continuer d'agiter jusqu'à ce que le produit soit complètement dispersé.
5. Applications en postlevée seulement : ajouter le surfactant non ionique et l'engrais liquide après la dissolution complète des sachets hydrosolubles.
6. Continuer de remplir le réservoir du pulvérisateur tout en poursuivant l'agitation.
7. Avant de procéder à la pulvérisation, s'assurer que le produit est bien mélangé dans l'eau.

Si l'on doit cesser la pulvérisation ou l'agitation avant que le réservoir du pulvérisateur ne soit vide, le produit pourrait se déposer dans le fond. Les dépôts doivent alors être remis en suspension avant de reprendre la pulvérisation. Un agitateur à arroseur rotatif est particulièrement utile dans ce cas. Les dépôts peuvent être plus difficiles à remettre en suspension que le produit original. Le tuyau d'alimentation du réservoir de pulvérisation doit être muni de tamis dont les mailles ne sont pas plus fines que 50 mesh.

Pulvérisation

À l'aide d'équipement de pulvérisation au sol correctement calibré, pulvériser la bouillie d'Herbicide FirstRate WSP en volume suffisant pour couvrir uniformément la zone voulue. On recommande de pulvériser au total un volume de 100 à 300 litres de bouillie par hectare avec une pression basse (135 à 270 kPa). Agiter suffisamment pendant la pulvérisation afin d'assurer l'homogénéité de la bouillie. Pulvériser la bouillie dans les 24 heures qui suivent le mélange. Si le produit se dépose au fond, bien agiter le mélange pour le remettre en suspension avant de reprendre la pulvérisation.

AVIS À L'UTILISATEUR : LIRE CE QUI SUIT AVANT D'APPLIQUER CE PRODUIT POUR L'USAGE SPÉCIAL INDIQUÉ : Le MODE D'EMPLOI de ce produit pour le ou les usages spéciaux décrits ci-dessous a été rédigé par des personnes autres que Dow AgroSciences Canada Inc. et est homologué par Santé Canada dans le cadre du Programme d'extension du profil d'emploi pour les usages limités demandés par les utilisateurs. Dow AgroSciences Canada Inc. ne formule aucune allégation ni n'offre aucune garantie concernant l'efficacité du produit ou la tolérance des cultures (phytotoxicité) lorsque ce produit est employé sur les cultures figurant ci-dessous.

En foi de quoi l'acheteur et l'utilisateur assument tous les risques relatifs à l'efficacité du produit et à la tolérance des cultures, et ils acceptent de dégager Dow AgroSciences Canada Inc. de toute responsabilité liée à des réclamations relatives à l'efficacité ou à la phytotoxicité du produit lorsque celui-ci est appliqué aux fins des usages décrits sur la présente étiquette.

MODE D'EMPLOI

APPLICATION EN POSTLEVÉE SUR LES CULTURES DE SOYA

Pour la suppression de la vergerette du Canada (jusqu'au stade de 20 feuilles) et la répression de la morelle de la Caroline. Faire une application au sol en postlevée par année.

Taux d'application : appliquer à raison de 20,8 g/ha (un sachet hydrosoluble permet de traiter 0,8 ha).

APPLICATION EN PRÉLEVÉE SUR LES CULTURES DE SOYA

Pour supprimer la grande herbe à poux, appliquer l'Herbicide FirstRate WSP après la plantation mais avant la levée de la culture.

Taux d'application

Pour supprimer la grande herbe à poux (de prélevée et cotylédon au stade de 4 feuilles), appliquer l'Herbicide FirstRate WSP à un taux de 41,7 grammes de produit par hectare (un sachet hydrosoluble permet de traiter 0,4 ha).

Pour supprimer la grande herbe à poux (de cotylédon au stade de 6 feuilles) appliquer l'Herbicide FirstRate WSP à un taux de 20,8 grammes de produit par hectare (un sachet hydrosoluble permet de traiter 0,8 ha) plus 0,25 % v/v d'Agral 90 plus 2,5 % v/v de fertilisant liquide (28-0-0 ou 32-0-0).

Consulter l'étiquette principale de First Rate WSP avant l'utilisation pour obtenir des détails et des instructions supplémentaires, notamment sur les délais à respecter avant la récolte.

LIRE LES RESTRICTIONS CONCERNANT LA ROTATION DES CULTURES FIGURANT SUR L'ÉTIQUETTE COMPLÈTE AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.

RECOMMANDATIONS SUR LA GESTION DE LA RÉSISTANCE

L'Herbicide FirstRate WSP est un herbicide du Groupe 2. Des plantes naturellement résistantes à l'Herbicide FirstRate WSP ainsi qu'aux herbicides du Groupe 2 peuvent être présentes dans toute population de mauvaises herbes. Les espèces résistantes peuvent tôt ou tard dominer la population de mauvaises herbes si ces herbicides sont utilisés de façon répétée. Ces mauvaises herbes résistantes ne pourront pas être supprimées par l'Herbicide FirstRate WSP ni par les autres herbicides du Groupe 2. Afin de retarder la résistance aux herbicides :

- Éviter l'application exclusive et répétée de l'Herbicide FirstRate WSP ou d'autres herbicides du même groupe.
- Alternier avec des herbicides d'un groupe différent qui supprime les mêmes mauvaises herbes que l'Herbicide FirstRate WSP.
- Utiliser des mélanges en réservoir contenant des herbicides d'un groupe différent si leur application est autorisée.
- Intégrer le labourage ou d'autres méthodes mécaniques de contrôle des cultures aux programmes de suppression des mauvaises herbes, lorsque c'est possible.
- Prévenir la contamination des autres champs par les mauvaises herbes résistantes en nettoyant l'équipement de récolte et de labourage et en plantant des semences propres.
- Tenir des dossiers exacts sur la rotation des cultures ainsi que sur les herbicides utilisés dans chaque champ.
- Pour de plus amples informations, prendre contact avec le représentant local de Dow AgroSciences.

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*.

™ Marques des Dow AgroSciences, DuPont ou Pioneer et sociétés affiliées ou leurs propriétaires respectifs.

Tous autres produits énumérés sont des marques déposées de leurs compagnies respectives.