



Dow AgroSciences

USE RECOMMENDATIONS

Dow AgroSciences Canada Inc. Suite 2100, 450 – 1 Street S.W. Calgary, Alberta T2P 5H1

Sightline™ Herbicide

GROUP	4	2	HERBICIDE
-------	---	---	-----------

COMMERCIAL
READ THE LABELS AND BOOKLETS BEFORE USING
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Sightline Herbicide is a selective herbicide for post-emergent control of annual and perennial broadleaf weeds, invasive plants and shrubs on rangeland, permanent pasture, rights-of-way, industrial and other non-crop areas of Canada.

Read all labels and directions before using this herbicide

WARNING - EYE AND SKIN IRRITANT
POTENTIAL SKIN SENSITIZER

This co-package contains:

SIGHTLINE A HERBICIDE
 REGISTRATION NO. 30409 PEST CONTROL PRODUCTS ACT
 GUARANTEE: Aminopyralid, present as potassium salt 52.50%
 Metsulfuron – methyl 9.45%

SIGHTLINE B HERBICIDE
 REGISTRATION NO. 30795 PEST CONTROL PRODUCTS ACT
 GUARANTEE: fluroxypyr, present as 1-methylheptyl ester 333 g a.e./L

Dow AgroSciences Canada Inc.
Suite 2100, 450 - 1 Street S.W.
Calgary, Alberta
T2P 5H1
1-800-667-3852

®™Trademark of The Dow Chemical Company (“Dow”) or an affiliated company of Dow

DIRECTIONS FOR USE INDUSTRIAL, NON-CROP LAND, RANGELAND, AND PERMANENT PASTURE AREAS OF CANADA

READ THE ENTIRE SIGHTLINE A HERBICIDE AND SIGHTLINE B HERBICIDE LABELS BEFORE USE. FAILURE TO FOLLOW LABEL INSTRUCTIONS MAY RESULT IN ERRATIC WEED CONTROL OR CROP DAMAGE. DO NOT APPLY TO CROPS UNDERSEEDDED WITH LEGUMES.

TANK-MIX COMBINATION – SIGHTLINE A HERBICIDE + SIGHTLINE B HERBICIDE

Apply Sightline A Herbicide tank mixed with Sightline B Herbicide for post-emergent control of kochia, including ALS resistant biotypes, as well as the post-emergent control of a broad spectrum of other broadleaf weeds in non-cropland areas including roadsides, rights of way, permanent perennial grass cover areas, and industrial vegetation management areas.

Use 135 – 230 g/ha Sightline A Herbicide tank mixed with 0.42 – 0.84 L/ha Sightline B Herbicide. Note that the highest rate of Sightline B (0.84 L/ha) is required for control of kochia (2 – 8 leaf stage). Consult individual Sightline A and Sightline B product labels for detailed use directions, rates of application, weeds controlled, pre-harvest intervals, precautions, etc.

Sightline Herbicide tank-mix activity is influenced by weather conditions. Optimum activity requires active weed growth. Apply when targeted undesirable vegetation is actively growing. Only weeds present at the time of application will be controlled. The temperature range for optimum activity is 12°C to 24°C. Reduced activity will occur when temperatures are below 8°C or above 27°C. Frost before application (3 days) or shortly after (3 days) may reduce weed control. Weed control may be reduced during stress conditions, e.g. drought, heat or cold stress, or if weeds have initiated flowering, or if heavy infestations exist.

Consult the Sightline A and Sightline B labels and observe the most restrictive precautions for the products used in this tank mixture. When a tank mixture is used, follow all precautions, directions for use, and limitations on the tank-mix partner label.

Mixing Instructions

1. Fill the spray tank 3/4 full of clean water
2. Add the required amount of Sightline A Herbicide with the agitation running. Pre-slurrying with water may be necessary where there is little or no agitation or an injection system is being used or where herbicide is first added to a tank other than the spray tank.
3. Add the required amount of Sightline B Herbicide with the agitation running.
4. Add the recommended surfactant (such as AG-SURF, AGRAL 90¹ or CITOWETT² PLUS) at 0.2% v/v or 2 litres per 1000 litres of spray solution
5. Add antifoaming agent, if required.

Preharvest / Grazing Restrictions

- **Grazing intervals:** Livestock may be grazed on treated pasture 3 days following application.
- Allow 3 days of grazing on an untreated pasture (or feed untreated hay) before transferring livestock to areas where sensitive broadleaf crops may be grown.
- **Legumes:** Do not apply if the injury to legumes cannot be tolerated. Legumes may be less sensitive to herbicide injury after plant growth is mature and seed has set.
- Do not harvest grass for hay from treated areas within 7 days of application.

Tank Mixtures

In some cases, tank mixing a pest control product with another pest control product or a fertilizer can result in biological effects that could include, but are not limited to: reduced pest efficacy or increased host crop injury. The user should contact Dow AgroSciences Canada Inc. at 1-800-667-3852 or www.dowagro.ca for information before mixing any pesticide or fertilizer that is not specifically recommended on the label or this Tank-Mix Use Recommendations sheet. The user assumes the risk of losses that result from the use of tank mixes that do not appear on this label or that are not specifically recommended by Dow AgroSciences Canada Inc.



Dow AgroSciences

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Dow AgroSciences Canada Inc. Suite 2100, 450 – 1 Street S.W. Calgary, Alberta T2P 5H1

Sightline™ Herbicide

GROUPE	4	2	HERBICIDE
--------	---	---	-----------

COMMERCIAL

LIRE LES ÉTIQUETTES ET LES LIVRETS AVANT UTILISATION

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

L'herbicide Sightline est un herbicide sélectif pour la suppression en post-levée de mauvaises herbes à feuilles larges annuelles et vivaces, de plantes envahissantes et d'arbustes dans les grands pâturages libres, les pâturages permanents, les emprises, les sites industriels et autres zones non cultivées au Canada.

Lire toutes les étiquettes et les directives avant d'utiliser ce mélange en réservoir

**ATTENTION : IRRITANT OCULAIRE ET CUTANÉ
SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL**

Ce co-emballage contient:

SIGHTLINE A HERBICIDE

N° D'HOMOLOGATION 30409 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

GARANTIE : Aminopyralide, présent sous forme de sel de potassium 52,50 %
Metsulfuron – méthyl 9,45 %

SIGHTLINE B HERBICIDE

N° D'HOMOLOGATION 30795 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

GARANTIE : fluroxypyr, présent en tant qu'ester de 1-méthylheptyle 333 g e.a./L

Dow AgroSciences Canada Inc.

Suite 2100, 450 - 1 Street S.W.

Calgary, Alberta

T2P 5H1

1-800-667-3852

®™ Marque de The Dow Chemical Company ("Dow") ou d'une société affiliée

MODE D'EMPLOI ZONES INDUSTRIELLES, TERRES NON CULTIVÉES, PARCOURS NATURELS ET PRÉS PERMANENTS AU CANADA

LIRE ATTENTIVEMENT TOUTE L'ÉTIQUETTE AVANT L'APPLICATION. LE NON-RESPECT DES INSTRUCTIONS FIGURANT SUR L'ÉTIQUETTE PEUT ENTRAÎNER UNE SUPPRESSION IRRÉGULIÈRE DES MAUVAISES HERBES OU DES DOMMAGES AUX CULTURES. NE PAS APPLIQUER SUR DES CULTURES AVEC CONTRE-ENSEMENCEMENT DE LÉGUMINEUSES.

MÉLANGE EN RÉSERVOIR – HERBICIDE SIGHTLINE A + HERBICIDE SIGHTLINE B

Appliquer l'herbicide Sightline A mélangé en réservoir à l'herbicide Sightline B pour la suppression en post-levée du kochia à balais, y compris les biotypes résistants à l'ALS, ainsi que pour la suppression en post-levée d'une large gamme de mauvaises herbes à feuilles larges dans les zones sans cultures, y compris les bords de routes, les emprises, les couverts herbacés vivaces permanents et les zones de gestion de végétation industrielle.

Utiliser 135 – 230 g/ha d'herbicide Sightline A mélangé en réservoir à 0,42 – 0,84 L/ha d'herbicide Sightline B. Prière de noter que le taux le plus élevé de Sightline B (0,84 L/ha) est requis pour supprimer le kochia à balais (stade de 2 – 8 feuilles). Consulter les étiquettes de produits individuelles du Sightline A et du Sightline B pour des instructions d'utilisation détaillées, les taux d'application, les mauvaises herbes supprimées, les intervalles pré-récolte, les précautions, etc.

L'action de l'herbicide mélangé en réservoir Sightline est influencée par la température. Une action optimale exige une croissance active des mauvaises herbes. Seules les mauvaises herbes présentes au moment de l'application seront supprimées. La fourchette de température pour une action optimale est de 12 °C à 24 °C. Si les températures sont au-dessous de 8 °C ou au-dessus de 27 °C, l'action sera réduite. Un gel avant l'application (3 jours) ou juste après (3 jours) peut nuire à la suppression des mauvaises herbes. Celle-ci peut aussi être affectée par des conditions de stress, p. ex., sécheresse, chaleur ou froid, ou si les mauvaises herbes ont commencé à fleurir, ou si l'infestation est grave.

Consulter les étiquettes du Sightline A et du Sightline B et suivre les précautions les plus restrictives des produits qui constituent ce mélange en réservoir. Lorsqu'on utilise un mélange en réservoir, suivre toutes les précautions, le mode d'emploi, et les limitations du produit d'association.

Instructions pour le mélange

1. Remplir le réservoir de pulvérisation au 3/4 d'eau propre.
2. Ajouter la quantité requise d'herbicide Sightline A tout en agitant. Il peut être nécessaire d'effectuer une pré-bouillie s'il y a peu ou pas d'agitation, ou si l'on se sert d'un système par injection, ou si l'herbicide est d'abord ajouté à un autre réservoir que le réservoir de pulvérisation.
3. Ajouter la quantité requise d'herbicide Sightline B tout en agitant.
4. Ajouter le surfactant recommandé (tel que AG-SURF, AGRAL 90¹ ou CITOWETT² PLUS) à 0,2 % v/v ou 2 litres par 1000 litres de solution pulvérisable.
5. Ajouter un agent antimoissant, si requis.

Délais à respecter avant la récolte/pâturage

- **Intervalles pacage** : Le bétail peut paître dans les cultures traitées 3 jours après l'application.
- Laisser le bétail paître durant 3 jours dans une zone non traitée (ou le nourrir de foin non traité) avant de le transférer dans des zones où se trouvent des cultures à feuilles larges sensibles
- **Légumineuses** : Ne pas appliquer si des lésions aux légumineuses sont inacceptables. Celles-ci peuvent être moins sensibles à des blessures causées par des herbicides lorsque la plante est mature et qu'il y a grenaison.
- Ne pas couper du foin dans les zones traitées dans les 7 jours suivant l'application.

Mélanges en réservoir

Dans certains cas, le mélange en cuve d'un produit antiparasitaire avec un autre produit antiparasitaire ou un engrais peut diminuer l'activité biologique, engendrant entre autres une réduction de l'efficacité l'accroissement du taux de dommages à la plante hôte. L'utilisateur devrait donc communiquer avec Dow AgroSciences Canada Inc. au 1-800-667-3852 ou www.dowagro.ca pour demander des renseignements avant de mélanger tout pesticide ou engrais qui n'est pas précisément recommandé sur l'étiquette ou sur cette fiche de Recommandations d'utilisation de mélange en réservoir. L'utilisateur accepte le risque de pertes qui résulteront de l'utilisation d'un mélange en cuve non inscrit sur une étiquette ou qui n'est pas précisément recommandé par Dow AgroSciences Inc.