

#### Matière active:

Bromoxynil + Fluroxypyr + MCPA Ester = EC

## Doses d'application:

Dose: 567 ml/acre

# Emballage et superficie traitée :

Caisse: 2 bidons de 11,37 L

**Baril**: 90.9 L **En vrac**: 455 L

Acres traités: 20 ac/bidon;

160 ac/baril; 802 ac/En vrac

### Volume d'eau:

Voie terrestre : 20 à 40 L/ac

(5 à 10 US gal/ac)

Voie aérienne : Ne pas appliquer.

# Résistance à l'entraînement par la pluie :

1 heure

## CULTURES HOMOLOGUÉES :

Orge
Blé (de printemps)

#### **MAUVAISES HERBES SUPPRIMÉES:**

#### Suppression des parties aériennes :

- Morelle d'Amérique
- Chardon des champs
- Lampourde glouteron
- Laiteron des champs

#### Jusqu'au stade des 4 feuilles :

- Bardanette épineuse
- Saponaire des vaches
- Sagesse-des-chirurgiens
- Renouée persicaire
- · Silène de nuit
- Amarante à racine rouge
- Bourse-à-pasteur
- Persicaire pale
- Renouée scabre
- Canola spontané
- Tournesol spontané

#### Jusqu'au stade des 8 feuilles :

- Séneçon vulgaire
- Chénopode blanc
- Tabouret des champs
- Renouée liseron

- Moutarde des champs¹
- Moutarde sauvage
- Vélar fausse-giroflée

#### Autre :

- Gaillet gratteron<sup>1</sup> (jusqu'a 4 verticilles)
- Kochia à balai (jusqu'à 5 cm)²
- Soude roulante (jusqu'à 8 cm)
- Radis sauvage

<sup>1</sup>Y compris les biotypes résistants aux herbicides du Groupe 2.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Incluant les biotypes du groupe 2 et les biotypes résistants au glyphosate.



# FORCEFIGHTER ALL IN<sup>MD</sup>

#### **COMMENT LE PRODUIT AGIT-IL?**

Le produit cesse rapidement la croissance des plants. Cette formulation pratique tout-en-un provient une suppression d'une vaste gamme de mauvaises herbes, y compris la moutarde des champs et le gaillet gratteron résistants aux produits du Groupe 2, et que le kochia à balais résistant au glyphosate ainsi qu'aux produits du Groupe 2.

#### **STADE DE CULTURE:**

À partir du stade de deux feuilles jusqu'au début du stade de la feuille étendard.

#### MÉLANGES EN RÉSERVOIR HOMOLOGUÉS ET VALIDÉS :

#### Blé de printemps :

- BISON<sup>MD</sup> 400 L
- Traxos<sup>MD</sup> Herbicide

#### Orge:

BISON<sup>MD</sup> 400 L

Ce produit peut être mélangé avec un engrais, un supplément ou avec des produits antiparasitaires homologués, dont les étiquettes permettent aussi les mélanges en cuve, à la condition que la totalité de chaque étiquette, notamment le mode d'emploi, les mises en garde, les restrictions, les précautions relatives à l'environnement et les zones tampons sans pulvérisation, soit suivie pour chaque produit. Lorsque les renseignements inscrits sur les étiquettes des produits de mélange en cuve diffèrent, il faut suivre le mode d'emploi le plus restrictif. Ne pas faire de mélanges en cuve avec des produits contenant le même principe actif, à moins que ce ne soit spécifiquement indiqué sur cette étiquette.

Dans certains cas, les produits de lutte antiparasitaire mélangés en cuve peuvent réduire l'efficacité du pesticide ou augmenter les dommages à la culture hôte. L'utilisateur devrait communiquer avec ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltd. au 1 855-264-6262 pour obtenir des renseignements avant d'appliquer tout mélange en cuve qui n'est pas recommandé spécifiquement sur cette étiquette.

#### **DIRECTIVES DE MÉLANGE:**

- 1. Remplir le réservoir du pulvérisateur d'eau jusqu'à la moitié.
- 2. Démarrer l'agitation de la cuve du pulvérisateur.
- 3. Ajouter la quantité requise de FORCEFIGHTER ALL INMD.
- 4. Au besoin, ajouter les adjuvants ou les surfactants requis pour les produits associés au mélange en cuve.
- 5. Terminer le remplissage du réservoir avec de l'eau.

REMARQUE : En cas de mélange en cuve, consulter l'étiquette de l'adjuvant pour connaître l'ordre de mélange précis ou suivre WAMLEGS ou WALES pour connaître le protocole de mélange approprié.

#### **ROTATION DES CULTURES:**

Peut être semé l'année suivante dans:

- Orge
- Canola
- Lin
- Graminées fourragères
- Lentilles
- Avoine
- Seigle
- Blé

Ou les champs peuvent être mis en jachère.

#### **INTERVALLES AVANT RÉCOLTE:**

60 jours

#### **RESTRICTIONS DE PÂTURAGE:**

30 jours



Il est important de toujours lire et suivre le mode d'emploi inscrit sur l'étiquette. Numéro sans frais: 1.855.264.6262 | ADAMA.COM

BISON<sup>MD</sup> et FORCEFIGHTER ALL IN<sup>MD</sup> sont marques déposée d'ADAMA Group Company. Tous les autres produits sont des marques de commerce de leurs sociétés respectives. © 2026 ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltée.

#### **INTERVALLE DE RÉINSERTION:**

24 heures

#### **ENTREPOSAGE:**

Garder à l'abri du gel.

CLICKEZ ICI À ACCÈDER TOUS LES DÉTAILS DE PRODUIT



# **CONSEILS PRATIQUES:**

Ne pas appliquer avant le stade des deux (2) feuilles car la culture pourrait subir des dégâts.

Effectuer une application de 40 L/acre lorsque le couvert végétale est dense ou quand la pluplart des mauvaises herbes ont atteint une croissance avancée.

L'activité chimique est influencée part les conditions météorologiques. La température optimale pour effectuer une application est 12 à 24 °C. Éviter d'appliquer les trois (3) jours avant ou après un gel. Ne pas appliquer par voie aérienne.