

# MARKSMAN

## fiche technologique



### Utiliser MARKSMAN est une sage décision

Il y a une raison pourquoi MARKSMAN<sup>MD</sup> s'est taillé une telle réputation d'excellence auprès des producteurs pour combattre les mauvaises herbes à feuilles larges. Que ce soit comme partenaire d'un mélange en réservoir à un seul passage ou dans le cadre d'un système à deux passages composé de INTEGRITY<sup>MD</sup> suivi de MARKSMAN, il procure toute la souplesse dont vous avez besoin pour tirer le maximum de votre maïs cette saison, sans restreindre vos options pour les années suivantes. De plus, il protège votre investissement grâce à un large spectre d'activité résiduelle et de contact contre les mauvaises herbes à feuilles larges coriaces.

### Le mode d'action de MARKSMAN

MARKSMAN exerce pendant toute la saison une activité incomparable contre un grand nombre des principales mauvaises herbes à feuilles larges, dont des annuelles aux racines profondes et des vivaces coriaces. Et il exerce un excellent effet résiduel pour protéger votre rendement, éliminant les mauvaises herbes qui échappent souvent à l'attention des autres herbicides. MARKSMAN peut être utilisé avec de nombreux partenaires de mélange en réservoir, dont le glyphosate, FRONTIER<sup>MD</sup> MAX et PROWL<sup>MD</sup> H<sub>2</sub>O, pour offrir des solutions simples de désherbage à un seul passage, idéales pour votre exploitation.



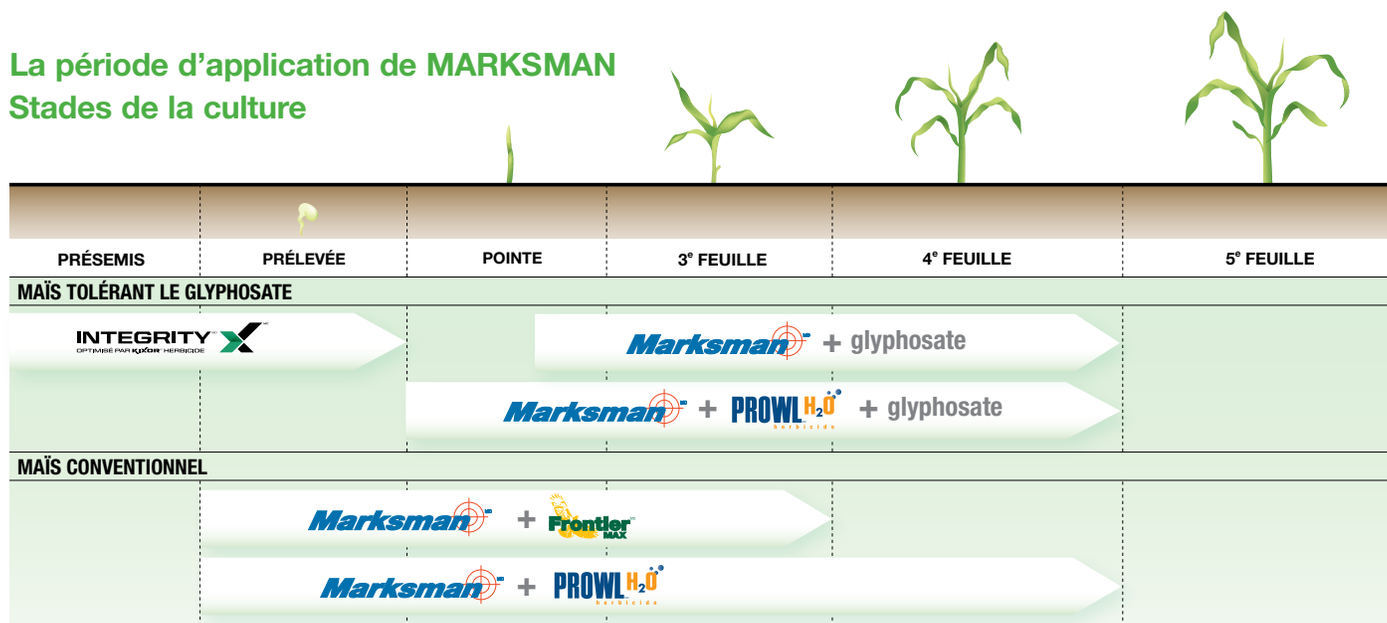
### Les cultures de rotation autorisées après MARKSMAN

Toutes les cultures sont autorisées en rotation. MARKSMAN ne restreint pas votre liberté d'action, contrairement à d'autres herbicides.

### Les mauvaises herbes maîtrisées par MARKSMAN

<b>Vivaces</b>	Chardon des champs	Laiteron des champs
	Liseron des champs	
<b>Annuelles</b>	Abutilon	Moutarde des champs
	Amarante à racine rouge	Petite herbe à poux
	Amarante rugueuse	Renouée liseron
	Ansérine de Russie	Renouée persicaire
	Chénopode blanc	Renouée scabre
	Fausse herbe à poux	Saponaire des vaches
	Gaillet gratteron	Sarrasin de Tartarie
	Grande herbe à poux	Sisymbre élevé
	Haricot adzuki spontané	Spargoute des champs
	Lampourde glouteron, commune	Vélar d'Orient
Moutarde de l'inde	Vélar fausse giroflée	

## La période d'application de MARKSMAN Stades de la culture



## Stades des mauvaises herbes

<b>Graminées</b>	De la prélevée au stade 2 feuilles
<b>Feuilles larges</b>	De la prélevée au stade 5 feuilles

## Les doses à utiliser

### Maïs tolérant le glyphosate

INTEGRITY suivi de MARKSMAN + glyphosate*	0,3 - 0,45 L/acre (0,75 - 1,1 L/ha) 1,0 L/acre (2,5 L/ha)
MARKSMAN + PROWL H <sub>2</sub> O + glyphosate*	1,0 L/acre (2,5 L/ha) + 0,89 L/acre (2,2 L/ha)

\* Consultez l'étiquette de la préparation de glyphosate que vous utilisez, afin de confirmer la dose.

### Maïs conventionnel

MARKSMAN + FRONTIER MAX	1,5 - 1,8 L/acre (3,7 - 4,5 L/ha) + 0,3 - 0,4 L/acre (0,75 - 0,96 L/ha)
MARKSMAN + PROWL H <sub>2</sub> O	1,5 - 1,8 L/acre (3,7 - 4,5 L/ha) + 1,5 L/acre (3,7 L/ha)

**Pour plus d'information sur MARKSMAN, visitez [agsolutions.ca/fr](http://agsolutions.ca/fr) ou appelez le Service à la clientèle AgSolutions<sup>MD</sup> au 1-877-371-BASF (2273).**

## Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette.

AgSolutions, FRONTIER et MARKSMAN sont des marques déposées de BASF Corporation; le symbole unique KIXOR est une marque de commerce, et KIXOR et INTEGRITY sont des marques déposées de BASF SE; PROWL est une marque déposée de American Cyanamid; toutes ces marques sont utilisées avec permission accordée à BASF Canada Inc. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leur titulaire respectif. © 2012 BASF Canada Inc.

