

Marshall^{MD} UNPACKED

By WINFIELD UNITED

INGRÉDIENT ACTIF Quizalofop

Marshall^{MD} Unpacked contrôle un large éventail de mauvaises herbes graminées y compris la folle avoine et le maïs spontané dans les cultures de légumineuses et oléagineuses. Bénéficier d'une sélection flexible d'adjuvants en fonction des conditions environnementales. **Adjuvant vendu séparément.**

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Cet herbicide fiable du Groupe 1 peut être mélangé en réservoir avec Justice^{MC} pour le canola LibertyLink^{MD} ou avec Stonewall^{MD} 540 pour le canola et le soya Roundup Ready^{MD}.
- Marshall Unpacked requiert un adjuvant pour une efficacité maximale.** TOUJOURS mélanger en réservoir avec un adjuvant approuvé tel que Journey^{MD} HSOC pour une performance optimale.
- Compatible avec un large éventail d'options de mélange en réservoir contre les feuilles larges pour lutter contre un large spectre de mauvaises herbes.



À UTILISER POUR

La plupart des cultures à feuilles larges, y compris le canola, les légumineuses, le soya, le lin et plus encore

Stade d'application

La plupart des cultures tolèrent l'application à un large éventail de stades. Il faut donc cibler les applications au stade optimal des mauvaises herbes. Consulter l'étiquette pour plus d'informations.

MAUVAISES HERBES CONTRÔLÉES

Mauvaises herbes principales	Stade	Taux d'application
Sétaire verte, orge, maïs, avoine* et blé spontanés	2 feuilles jusqu'au début de la talle	0,37 L/ha (27,1 hectares/cruche) + adjuvant
Avoine sauvage	1 à 5 feuilles sans talle	
Folle avoine*	1 à 5 feuilles jusqu'au début de la talle (jusqu'à 2 talles)	
Échinochloa pied-de-coq, panic d'automne, millet capillaire, millet commun et setaïre glauque	2 feuilles jusqu'au début de la talle	0,49 L/ha (20,2 hectares/cruche) + adjuvant
Orge queue-d'écureuil	3 feuilles à 4 feuilles + talles	
Brome japonais et des seigles	2 à 5 feuilles	
Chiendent (suppression uniquement)	2 à 6 feuilles	
Chiendent	2 à 6 feuilles	0,74 L/ha (13,4 hectares/cruche) + adjuvant

*Pour de meilleurs résultats sur l'avoine spontanée et la folle avoine, planifier l'application avant la croissance de la talle.

Taux d'application

Pour de meilleurs résultats, utiliser Marshall Unpacked à 0,49 L/ha
1 cruche traite 20,2 hectares | 1 caisse traite 40,5 hectares | ajouter un adjuvant homologué

Taux d'adjuvants (selectionner l'un des adjuvants suivants)

- Journey HSOC à 0,5 % v/v
- Destination MSO 0,5 à 1 % v/v
- Voyage COC 0,5 à 1 % v/v
- HiActivate 0,25 à 0,5 % v/v

Volume minimal d'eau

- Application au sol 93,5 L/ha
- Application aérienne 28,1 L/ha

Délai avant la pluie

- 1 heure



TAUX D'APPLICATION COURANT

20,2 hectares/cruche
40,5 hectares/caisse



ADJUVANT RECOMMANDÉ

Journey HSOC à 0,5 % v/v



FORMAT

2 cruches de 10 L par caisse



INGRÉDIENT ACTIF

Quizalofop 96 g/L



GROUPE D'HERBICIDES

Groupe 1

Vous faites face à des conditions de croissance difficiles ou à des mauvaises herbes de taille ou à des stades plus grands qu'anticipés ? Choisissez un adjuvant à base de MSO comme Journey HSOC plutôt qu'un surfactant non ionique pour des performances supérieures.