

Suppression de la morelle toute la saison.

Cultures homologuées

- Blé
- Maïs de grande culture
- Soya

Mauvaises herbes contrôlées

- Amarante
- Amarante de Palmer
- Canola spontané – Tous les biotypes (suppression)
- Chénopode
- Kochia
- Morelle noire
- Petite herbe à poux
- Pissenlit (germination)
- Sétaire verte (suppression)
- Stellaire
- Vergerette du Canada

Avantages

- **CONTRÔLE HÂTIF** en éliminant la pression des mauvaises herbes à feuilles larges tôt en saison dans le blé et le soya
- **CONTRÔLE RÉSIDUEL** avec une activité persistante puissante offrant un contrôle durable contre les mauvaises herbes tenaces
- Outil de **GESTION DE LA RÉSISTANCE** pour contrôler les mauvaises herbes résistantes au glyphosate
- Application à l'automne ou au printemps (consultez l'étiquette du produit pour les recommandations spécifiques)
- Contrôle résiduel à large spectre qui agit jusqu'à 8 semaines
- Contrôle prolongé tôt en saison pour plus de flexibilité en postlevée
- Le potentiel de rendement est augmenté par l'élimination de la concurrence des mauvaises herbes tôt en saison
- Plus de flexibilité de réensemencement l'année suivante
- Se mélange avec le glyphosate en réservoir pour le brûlage. (i.e. glyphosate et BlackHawk[®])

Conseils pour maximiser la performance

1. **Mauvaises herbes émergées** – utiliser avec le glyphosate
2. Action résiduelle pour prévenir la germination tardive des mauvaises herbes
3. Valtera utilisé seul peut être appliqué jusqu'à 3 jours après le semis mais avant l'émergence des cultures homologuées (excluant le blé)
4. Consultez l'étiquette du produit pour connaître les dosages et les modes d'utilisation
5. **NE PAS** incorporer le produit après l'application ou avant les semis

MATIÈRE ACTIVE

- > Groupe 14 (flumioxazine)

SUPERFICIE TRAITÉE

- > Un contenant de 2,27 kg traite 27-40 acres (56-85 g/acre)

APPLICATION

- > Mélange en réservoir avec le glyphosate et/ou BlackHawk pour optimiser le contrôle des mauvaises herbes émergées

PÉRIODE D'APPLICATION

- > Présemis ou en prélevée pour le soya
- > 7 jours avant les semis pour le maïs et au printemps pour le blé

ORDRE DU MÉLANGE

- > Flumioxazine
- > BlackHawk (si utilisé)
- > Glyphosate

NOTES

- > Appliquer le Valtera jusqu'à 3 jours après les semis de soya
- > Valtera devrait être appliqué au moins 7 jours avant les semis de blé de printemps

PCP

- > 29230