



## Le seul herbicide à base de Fluroxypyr homologué dans l'avoine.

### Cultures homologuées

- Avoine
- Blé de printemps et d'hiver
- Orge

### Mauvaises herbes contrôlées

- Amarante à racine rouge
- Bardane
- Bourse-à-pasteur
- Canola volontaire
- Chénopode blanc
- Gaillet gratteron
- Gallinsoga
- Herbe à poux
- Kochia
- Moutardes
- Lampourde glutton
- Laitue scariole
- Ortie royale
- Pomme de terre volontaire
- Renouée liseron
- Renouée des oiseaux
- Renouée scabre
- Stellaire moyenne
- Vesce jargeau

### Avantages

- **CONTRÔLE COMPLET** de la vesce jargeau et du gaillet gratteron
- **EFFICACE** sur la lampourde glutton et l'ortie royale
- **EXCELLENT CHOIX** contre les mauvaises herbes résistantes aux Groupes 2 et 5
- Excellente efficacité contre les annuelles tenaces
- L'herbicide à céréale le plus doux sur l'avoine
- Se mélange facilement aux fongicides et aux engrais foliaires
- Aucun surfactant requis

\*incluant les biotypes résistants aux Groupes 2 et 5

### MATIÈRES ACTIVES

- > Groupe 4 (fluroxypyr)
- > Groupe 4 (MCPA)

### DÉLAI AVANT LA PLUIE

- > 1 heure

### SUPERFICIE TRAITÉE

- > Une caisse traite 20 acres

### ORDRE DU MÉLANGE

- > Fluroxypyr
- > MCPA

### STADE DE CROISSANCE

- > 2 feuilles et plus

### PCP #

- > 30194
- > 27803