



# TOUJOURS LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

## MAUVAISES HERBES ET TAUX D'APPLICATION

### TRÈS SENSIBLES :

Utiliser de 1,2 à 1,5 L/ha (de 485 à 607 mL/acre)

Moutarde des champs

### SENSIBLES :

Utiliser de 1,5 à 1,75 L/ha (de 607 à 709 mL/acre)

Chénopode blanc      Sisymbre élevé

Neslie paniculée      Tabouret des champs

Petite herbe à poux      Vêlar d'Orient

### MODÉRÉMENT SENSIBLES :

Utiliser de 1,75 à 2,25 L/ha (de 709 à 911 mL/acre)

Ansérine de Russie      Pissenlit (dans les pelouses)

Bardanette épineuse      Plantain majeur

Bourse-à-pasteur      Salsifis majeur

Lampourde      Glouteron

### MODÉRÉMENT RÉSISTANTES :

Utiliser de 2,25 à 3,5 L/ha (de 911 mL à 1,42 L/acre)

Amarante à racine rouge      Liseron des champs

Ansérine hastée      Moutarde tanaïs

Armoise biannuelle      Ortie royale

Chardon des champs      Patience crépue

Chénopode à feuilles pointues      Pissenlit dans les champs

Cresson      Prêle

Galinsoga cilié      Renoncule âcre

Laiteron potager      Renouée liseron

Laitue bleue      Sarrasin de Tartarie

Lépidie      Stellaire moyenne

## MAUVAISES HERBES ET TAUX D'APPLICATION

### RÉPRESSION DES VIVACES ET DES PARTIES AÉRIENNES SEULEMENT

Utiliser de 3,5 à 4,5 L/ha (de 1,42 à 1,82 L/acre).

Centaurée de Russie      Laiteron des champs

Euphorbe érule

Vérifier les taux d'utilisation avec les recommandations de la culture traitée pour respecter sa tolérance. Ne pas utiliser plus de 1,5 L/ha sur les pois et les trèfles rouge et d'alsike et la luzerne contre-ensemencés. Sur le lin, utiliser jusqu'à 1,75 L/ha. De 1,75 à 3 L/ha peuvent être utilisés sur des cultures très envahies par les mauvaises herbes, mais peuvent causer des dommages.

### MÉLANGES EN RÉSERVOIR :

Mélanges en réservoir homologués sur l'étiquette de MCPA Ester ou du produit avec lequel il peut être mélangé

#### Herbicides

Banvel II<sup>®</sup>      Glyphosate

Bromoxynil      Horizon<sup>®</sup>

#### Insecticides

Decis<sup>®</sup>

**GARANTIE :** 300 g/L de MCPA (sous forme de sel de sodium et de potassium)

**VOLUME :** Utiliser la quantité d'eau nécessaire pour une couverture complète des mauvaises herbes.

**PRÉCAUTIONS :** Éviter la dérive par vaporisation sur toute végétation sensible. Ne pas vaporiser le produit par vents forts. Ne pas utiliser le produit sur des variétés de lin à faible acide linoléique. Ne jamais mélanger avec Malathion sur les pois.

**DÉLAI MINIMAL AVANT LA PLUIE :** Une averse moins de 2 heures suivant l'application du produit diminue l'efficacité du désherbage.

**DÉLAI AVANT LA RÉCOLTE :** Ne pas laisser les animaux brouter pendant les 7 jours suivant l'application du produit.

**DÉLAI DE SÉCURITÉ APRÈS TRAITEMENT :** Une fois que le produit vaporisé est sec dans la zone traitée.

**FORMAT DE L'EMBALLAGE :** 2 bidons de 10 L.

**PERSISTANCE :** Aucune.

**INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE :** MCPA Sodium est non volatile. Éviter de créer des risques de dérives de vapeur lorsque le produit est utilisé près de plants sensibles. Pour les gazons et les allées, faire un test sur une petite zone d'abord pour vérifier l'effet du produit sur le trèfle et l'agrostide.

**SURFACTANT :** Aucun.

**NOUVELLE CULTURE:** Aucune restriction l'année suivant le traitement.

**ENTREPOSAGE :** Le produit ne doit pas geler. S'il a gelé, le réchauffer à 5 °C et bien le brasser.

**GROUPE D'HERBICIDE :** Groupe 4.

