

PAVANETT EV

Dés herbant foliaire total et P.J.T.

Propriétés

- ❑ Combinaison de 3 matières actives complémentaires pour une action sur les plantes annuelles bien installées et sur les mauvaises herbes vivaces, même à racines profondes et à rhizomes, graminées ou dicotylédones.
- ❑ Rémanence de 4 semaines environ grâce à l'action du MCPA.
- ❑ Faible apport en glyphosate : possibilité de traiter jusqu'à 3 fois/an.

Mode d'emploi

| ADVENTICES | DOSES | |
|--|---------|------------|
| | JEUNES | DEVELOPPES |
| Amarante, Carotte, Dactyle, Géranium h., Robert, Ray Grass, Séneçon | 9 L/ha | 15 L/ha |
| Avoine à chapelet, Chardons, Crépis, Erigéron, Fétuque, Géranium disséqué, Géranium mou, Houlique, Laiteron, Lotier, Matricaire, Mauve, Picris, Plantain, Prêles, Rumex, Vesce | 12 L/ha | 15 L/ha |
| Céraiste, Euphorbe, Gaudinia, Koelaria, Mouron, Pâturin, Porcelle, Trèfle, Véronique | 9 L/ha | 12 L/ha |
| Chicorée, Chiendent rampant, Epilobe, Genêt à balais, Luzerne lupuline, Ronce (automne) | 15 L/ha | 15 L/ha |

Mouillage = 500 L/ha

- ❑ Traitement pendant la période de végétation développée, de mars à fin juin.

Précautions d'emploi

- ❑ Traiter sur végétation sèche, par temps calme sans vent, à des températures inférieures à 25°C.
- ❑ Ne pas traiter dans les 6 h avant une pluie.
- ❑ Ne pas traiter à moins de 20 cm des pelouses et des massifs de fleurs.
- ❑ ZNT = 5 m. - Délai rentrée = 6 h.

Caractéristiques techniques

- ❑ Matière active : 54 g/L de MCPA + 54 g/L de dichlorprop-P + 72 g/L de Glyphosate.
- ❑ Présentation : concentré soluble.
- ❑ Classement : H412 = Nocif pour les organismes aquatiques.
- ❑ Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.

HOMOLOGATION DU MINISTRE DE L'AGRICULTURE
AMM Nufarm n° 9800201

