



HARMONY® Anti-Rumex

Se débarrasser des rumex dans les prairies, tout en préservant le trèfle blanc, le lotier et la luzerne !

vous préférez vos prairies ...



... comme ça ?



... ou comme ça ?



RUMEX à feuilles obtuses (rumex obtusifolius)

Caractéristiques

botaniques :

- Plante nitrophile de sol frais
- Se multiplie par graines et bourgeons du collet
- Période de floraison : Juin et Septembre
- Période de sensibilité à la fauche : Avril/Mai
- Plante toxique pour les animaux



RUMEX grande oseille (rumex acetosa)

Caractéristiques

botaniques :

- Plante dioïque et nitrophile
- Se multiplie par graines et bourgeons racinaires
- Période de floraison : Mai et Septembre
- Période de sensibilité à la fauche : Avril/Mai
- Plante refusée et toxique pour les animaux



RUMEX crépu (rumex crispus)

Caractéristiques

botaniques :

- Tolère la sécheresse et le soleil
- Se multiplie par graines et par rhizomes
- Période de floraison : Juillet et Septembre
- Période de sensibilité à la fauche : Mai/Juin
- Plante toxique pour les animaux



RUMEX petite oseille (rumex acetosella)

Caractéristiques

botaniques :

- Sols secs et très acides (l'amendement est un moyen de lutte)
- Se multiplie par graines et bourgeons racinaires
- Très vivace et robuste
- Période de floraison : Avril/Octobre
- Plante refusée et toxique pour les animaux