

Gazon fleuri Jura 830



Pour créer des surfaces gazonnées à fleurs colorées. Les graminées utilisées sont des écotypes sélectionnés, à faible croissance, du Jura suisse et sont dans certaines limites, résistantes et tolérantes au cisaillement. Par conséquent, il n'est pas possible d'utiliser la surface trop intensément. Emplacements : universellement applicable, de préférence dans des endroits plutôt secs à fertilité moyenne, même à haute altitude.

Composition

37.5 %	Graminées du Jura*
12.5 %	Fleurs des champs du Jura*
15 %	Aide au semis Vermiculite
35 %	Aide au semis SuperFine

Caractéristiques

Utilisation	Parcs, jardins familiaux, surfaces de présentation, compensation écologique
Altitude	Jusqu'à 1300 m
Exposition	sèche
Résistance au piétinement	Utilisation partiellement semblable à une pelouse
Entretien	faible (env. 1 coupe / mois)
Besoin en N	0-5 g N/m ²
Dosage	10 g/m ²
Hauteur de végétation	Jusqu'à 30 cm
Hauteur de coupe	5 - 7 cm

Application et entretien

- 1. Préparation du sol.** Éliminer complètement l'ancienne végétation. Ameublir le sol jusqu'à 10–15 cm de profondeur. Aplanir la surface. Un faux-semis est recommandé deux semaines avant le semis.
- 2. Ensemencement.** Idéal entre la mi-avril et la mi-juin. Répandre les semis de façon homogène (10 g/m²). Les semences sont mélangées avec un support de semis qui permet d'obtenir un semis uniforme. Plomber le semis à l'aide d'un rouleau ou le dos d'une pelle plate.
- 3. Entretien lors de la 1ère année.** Aucun arrosage ni sarclage nécessaire. Lorsque les plantes ont atteint env. 30 cm, tondre à une hauteur de 8–10 cm. Éliminer les déchets de tonte. Arracher les herbes indésirables et invasives.
- 4. Entretien à partir de la 2ème année.** Tondre 4 à 5 fois jusqu'à la fin juin, ne pas tondre en juillet et août. Deux tontes en automne. Hauteur de tonte : 5–7 cm. Prévenir l'invasion des limaces. Après avoir été semé, le gazon naturel ne fleurit qu'à partir de la deuxième année. Aucun engrais n'est nécessaire

Contenu : 1 kg (art. 20-32-31), 10 kg (art. 20-32-3)

*Contenu Jura 830 voir au verso

SWISS GREEN

SWISS GREEN - votre partenaire pour la gestion intégrée et durable des terrains de sports et parcours de golfs.

Contenu Gazon fleuri Jura 830

Fleurs des champs	Écotypes	Nom botanique
Achillée millefeuille	Écotype CH - JURA	Achillea millefolium
Achillée millefeuille	Écotype CH	Achillea millefolium
Pâquerette vivace	Écotype CH - JURA	Bellis perennis
Campanule agglomérée	Écotype CH	Campanula glomerata
Campanule à feuilles rondes	Écotype CH	Campanula rotundifolia
Cumin des prés	Écotype CH	Carum carvi
Centaurée jacée	Écotype CH - JURA	Centaurea jacea
Epervière piloselle	Écotype CH	Hieracium pilosella
Porcelle des prés	Écotype CH - JURA	Hypochaeris radicata
Liondent d'automne	Écotype CH	Leontodon autumnalis
Liondent hispide	Écotype CH	Leontodon hispidus
Liondent hispide	Écotype CH - JURA	Leontodon hispidus
Marguerite	Écotype CH - JURA	Leucanthemum vulgare
Lotier corniculé	Écotype CH	Lotus corniculatus
Luzerne lupuline	Écotype CH - JURA	Medicago lupulina
Luzerne lupuline	Écotype CH	Medicago lupulina
Plantain lancéolé	Écotype CH	Plantago lanceolata
Plantain moyen	Écotype CH	Plantago media
Plantain moyen	Écotype CH - JURA	Plantago media
Primevère élevée	Écotype CH	Primula elatior
Primevère officinale	Écotype CH	Primula veris
Brunelle commune	Écotype CH - JURA	Prunella vulgaris
Renoncule bulbeuse	Écotype CH - JURA	Ranunculus bulbosus
Sauge des prés	Écotype CH	Salvia pratensis
Sauge des prés	Écotype CH - JURA	Salvia pratensis
Thym pouliot	Écotype CH	Thymus pulegioides
Trèfle violet longue durée	Écotype CH	Trifolium pratense

Graminées	Écotypes	Nom botanique
Agrostide vulgaire		Agrostis capillaris
Crételle des prés		Cynosurus cristatus
Fétuque rouge gazonnante		Festuca rubra commutata
Fétuque rouge traçante		Festuca rubra rubra
Ray-grass anglais		Lolium perenne
Fléole des prés		Phleum pratense
Pâturin des prés		Poa pratensis

La composition peut varier légèrement selon la moisson.