

Mélange - Fauche + Pâturage

POWERGRAS 2000

22% RGA précoce
30% RGA int.
29% RGA tardif
15% Fléole des prés
4% Trèfle blanc

Mélange pour les très bonnes prairies avec un usage intensif, au moins 3 coupes par année.
Rendement avec une haute valeur énergétique, bonne élasticité d'usage cause du RGA 2n et 4n.
Densité de semis: 40 kg/ha

POWERGRAS 2001

5% RGA Précoce
16% RGA int.
16% RGA tardif
12% Fléole des prés (type foin)
8% Fléole des prés (type pât.)
35% Fétuque des prés
3% Pâturine des prés
5% Trèfle blanc

Mélange pour les bonnes prairies avec un usage intensif. Un mélange avec une excellente endurance et de bonne résistance hivernale.
Densité de semis: 40Kg/ha

POWERGRAS 2002 OE

35% RGA int.
27% RGA tardif
7% Fléole des prés (type foin)
5% Fléole des prés (type pât.)
26% Fétuque des prés

Mélange comme le PG 2001, mais sans trèfle blanc.
Idéal pour les endroits avec forte fertilisation azotée et surtout utilisés pour la fauche.
OE = composants recommandés dans le mélange
Densité de semis: 40 kg/ha

POWERGRAS 2003

25% RGA int.
30% RGA tardif
25% Fléole des prés
13% Pâturine des prés
4% Fétuque rouge
3% Trèfle blanc

Mélange pour les endroits avec un risque de sécheresse pendant l'été. Lors d'une gestion normale une bonne première coupe est garantie.
Bonne endurance et résistance hivernale.
Densité de semis: 40Kg/ha

POWERGRAS 2008

10% RGA précoce
10% RGA int.
10% RGA tardif
35% Fétuque élevée
15% Fétuque des prés
15% Fléole des prés
5% Dactyle

A cause de la fétuque élevée et du dactyle, le mélange est prévu pour les endroits avec un risque de sécheresse.
Densité de semis: 40Kg/ha