

**C**érience  
L'AGRONOME SEMENCIER

**ABERLASTING**

**TRÈFLE BLANC**

**Première variété issue d'un croisement entre un trèfle blanc et un trèfle du Caucase afin de combiner les avantages des deux espèces.**



# ABERLASTING

## Caractéristiques :

- Trèfle blanc
- Type nain à intermédiaire, feuilles petites à moyennes

## Profil :

- Longue durée

## Pérennité :

- 4 ans et plus

## Types de sols :

- Tous types

## Dose (kg/ha) :

- 3 à 4 kg/ha en association avec des graminées ou en mélange.

## SES ATOUTS

- **ABERLASTING se caractérise par une excellente pérennité et aptitude à la repousse même en conditions de pâturage intensif :**
  - ABERLASTING combine un système racinaire stolonifère, caractéristique des trèfles blancs et rhizomateux, caractéristique des trèfles du Caucase.
  - Les rhizomes permettent un enracinement plus profond donc une meilleure résistance au piétinement.
- **ABERLASTING est également plus résistant au stress hydrique que les autres trèfles blancs :**
  - Son système racinaire plus profond et plus développé lui permet de rester vert plus longtemps et améliore sa pérennité.
- **ABERLASTING est également plus résistant au froid :**
  - Le croisement avec le trèfle du Caucase permet en effet d'améliorer la résistance au froid par comparaison aux variétés issues de lignées pures de trèfle blanc.
  - ABERLASTING peut ainsi résister à des températures allant jusqu'à -20°C alors que de telles températures détruisent 70% des trèfles blancs.



VOUS CONSEILLE

HappyGRASS  
Votre assistant prairie

HappyGrass est le bouquet d'application dédié à la gestion de vos prairies et du pâturage. Il contient de nombreux outils notamment pour :

- composer vos prairies, méteils et dérobées en fonction de vos objectifs et des caractéristiques pédoclimatiques de votre parcelle ;
- définir les besoins en fertilisation azotée ;
- visualiser les fenêtres météo pour organiser vos chantiers de récolte ;
- saisir et valoriser vos données liées à la gestion du pâturage.

[www.happygrass.fr](http://www.happygrass.fr)

## POUR QUELLES SITUATIONS ?

Pâturage



Fauche



### Semis :

- Semer de mars à avril ou de juillet à septembre ;
- Préparer un sol rappuyé en profondeur et fin en surface pour assurer un bon contact sol/graine ;
- Semer à une profondeur de 1 cm ;
- Rouler juste après le semis.

### Protection des semis :

- Surveiller les limaces à l'implantation et intervenir si nécessaire.
- Désherber si nécessaire à partir du stade 3-4 feuilles trifoliées.



Conditionnement :  
Seau 2 kg

**Cérience**  
L'AGRONOME SEMENCIER

Route de la Ménitrié - Beaufort-en-Vallée –  
49250 BEAUFORT EN ANJOU - FRANCE  
Tél : + 33 (0)241 796 320  
[www.cerience.fr](http://www.cerience.fr)

2021·Document non contractuel.

Les informations contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédoclimatiques et culturales.