



NUTRIX

UNE VARIÉTÉ ÉLITE AVEC UN HAUT NIVEAU DE PERFORMANCE

- RENDEMENT EXCEPTIONNEL**
Excellente repousse à chaque coupe
- TRÈS BONNE QUALITÉ ALIMENTAIRE**
Grâce à sa teneur élevée en protéines
- TRÈS BONNE TOLÉRANCE A LA VERSE**
Et aux maladies



CHARACTERISTIQUES

Type : Flamande
 Dormance : 4,2
 Pérennité : 3 à 6 ans

AGRONOMIE

Vigueur de départ : 9
 Verse : 9
 Verticilliose : 8
 Nématode : 9
 Pseudopeziza : 9

1-3 sensible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

CONDITIONNEMENT

- Précidose pré-inoculée
- Nues de 15 kg



PERFORMANCES

Protéines 9
 Digestibilité 8
 Productivité
 • Production printemps 9
 • Production été/automne 8
 • Production annuelle 8

CONSEILS DE SEMIS ET DENSITÉ

Conditions optimales		Conditions limitées	
900 graines/m ² 2 précidoses/ha	25 Kg/ha nues	1000 graines/m ² 2,3 précidoses/ha	30 Kg/ha nues
<ul style="list-style-type: none"> • A semer dans les sols avec un pH > 6,5. • Un objectif de 500 à 600 pieds levés pour bien démarrer. • L'utilisation de la pré-inoculation (R Meliloti) sécurise l'installation. • Toujours laisser un chaume de 8 cm à chaque coupe. • Laissez fleurir une fois par an. 			



MICRONUTRITION + PRÉ-INOCULATION

Meilleure installation	Plus de performance
• + 15% pieds/m ²	• + 6% protéines
• Meilleure vigueur	• + 12% de rendement
• Système racinaire renforcé	en première coupe