

Cérience
L'AGRONOME SEMENCIER

M-BOLT

MÉLANGE FOURRAGER

**POUR UNE PRODUCTION ABONDANTE,
PRÉCOCE ET RICHE EN PROTÉINES**





M-BOLT

Profil :

- courte durée

Pérennité :

- 7 à 12 mois

Types de sols :


- Tous types de sols

Dose (kg/ha) :

- 30 kg/ha

Composition (en % du poids) :

35 % Ray-grass italien non alternatif ATOLL

35 % Trèfle incarnat ALDO 

15 % Trèfle squarrosom

15% Vesce velue NICKEL

Pour une production abondante, précoce et riche en protéines :

- Ce mélange a été pensé pour que les légumineuses puissent s'exprimer pleinement, leur complémentarité permet également une meilleure résistance aux maladies et aux parasites.
- La précocité résulte du choix des variétés en mélange et permet de libérer les sols beaucoup plus tôt pour les cultures suivantes.

Excellente valeur alimentaire :

- M-BOLT fournit un fourrage plus équilibré en énergie et en protéines (+5 à +15% en UF et PDI) qu'un ray-grass d'Italie classique et permet des économies de concentrés.
- L'appétence et la digestibilité sont également améliorées par les légumineuses tandis que le ray-grass d'Italie augmente la teneur en feuilles donc en UF du fourrage.

Une grande souplesse d'exploitation :

- M-BOLT est adapté à la fauche : les variétés diploïdes de ray-grass d'Italie sont plus riches en matière sèche améliorant le séchage et la conservation du fourrage.
- Après un semis précoce, M-BOLT peut-être exploité avant l'hiver et fournir au printemps un ensilage précoce (dès avril) : grâce à la présence du ray grass d'Italie non alternatif, il peut fournir une 2ème coupe très feuillue.

SES ATOUTS



VOUS CONSEILLE





Parce qu'en associant les meilleures variétés, on n'obtient pas forcément les meilleurs mélanges, cette composition intègre des variétés qui ont été sélectionnées et évaluées pour leur aptitude en mélange via des programmes de sélection adaptés.

L'objectif de cette composition est de sécuriser la production en s'adaptant à l'hétérogénéité intraparcellaire et aux aléas climatiques.

Elle s'appuie pour cela sur une diversité d'espèces, voire une diversité intra-spécifique, choisies pour garantir les meilleures performances.

POUR QUELLES SITUATIONS ?

Pâturage	Fauche
	

Semis (de août à septembre) :

- Préparer un lit de semences fin et rappuyer le sol en profondeur ;
- Semer à une profondeur de 1 à 2 cm ;
- Rouler juste après le semis.

Protection des semis

- Surveiller les limaces à l'implantation et intervenir si nécessaire.

Fertilisation :

- Avant tout apport de fertilisant, tenir compte des éléments disponibles dans le sol en se référant à l'analyse du sol et des restitutions apportées par les animaux.

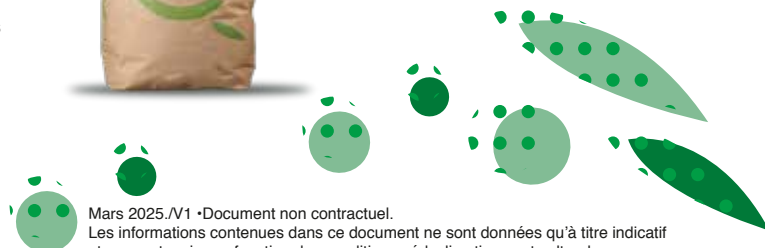


Conditionnement :
Sac de 15 kg
Big bag de 300 kg

S.A.S STIM : semences avec biostimulant pour stimuler l'implantation et renforcer la résistance aux stress OSYR - AMM n°108002 - Sans classement - Propriété FRAYSSINET La Mothe 81240 ROUAIROUX. Nos semences enrobées S.A.S STIM contiennent 70% de semences nues et 30% d'enrobage.



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



Mars 2025./V1 - 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. Les variétés incluses dans le mélange sont susceptibles de varier en fonction des disponibilités.

Ne pas faire consommer la vesce velue à l'état de graine.