



Ranfor®

Nouvel usage
Orge de
printemps

Préserve le potentiel des cultures de céréales

Fiche d'identité

Régulateur de croissance céréales

A.M.M n°9500581

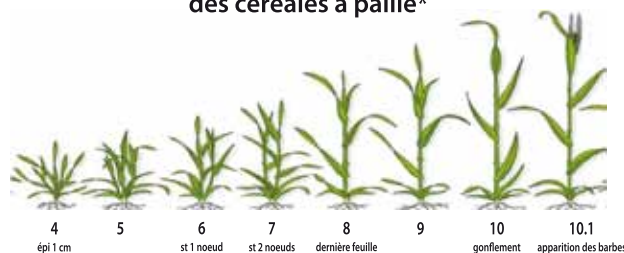
- **Composition :** Chlorméquat Chlorure 300 g/l + Etéphon 150 g/l
- **Formulation:** Concentré soluble (SL)
- **Homologation :** Limitation croissance organes aériens
- **Mode d'action :** Inhibition des auxines par l'é Stéphon et Effet anti-gibberellique du chlorméquat chlorure
- **Usages et doses :**
Blé dur d'hiver, Seigle, Orge d'hiver, Triticale : 2,5 L/ha
Blé tendre d'hiver : 2 L/ha
Orge de printemps : 1,5 L/ha
- **DAR :** absence
- **Conditionnement :** Bidon de 5 litres

Mode d'action

Ranfor® est une substance de croissance qui permet de lutter contre les risques de verse des céréales. Il permet également de valoriser l'ensemble des facteurs de production mis en oeuvre dans un système de culture intensive dont la fumure azotée et les traitements fongicides. Sa formulation est spécialement étudiée pour bénéficier pleinement de la complémentarité anti-gibbérellique et anti-auxinique des ses deux matières actives sur la rigidité et la hauteur des plantes, la résistance à la verse, la valorisation des intrants et les composantes du rendement.

Conseils d'utilisation

Préconisations selon les stades phénologiques des céréales à paille*

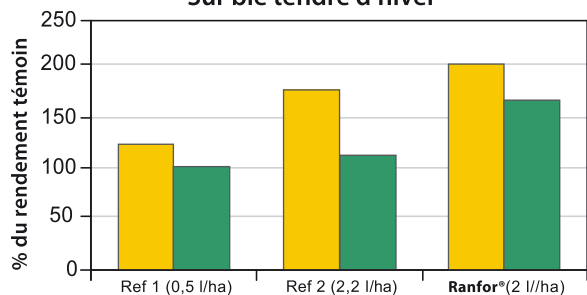


Blé tendre d'hiver	→ Ranfor® 2 L/ha
Blé dur d'hiver	→ Ranfor® 2,5 L/ha
Orge d'hiver	→ Ranfor® 2,5 L/ha
Orge de printemps	→ Ranfor® 1,5 L/ha
Seigle	→ Ranfor® 2,5 L/ha
Triticale	→ Ranfor® 2,5 L/ha

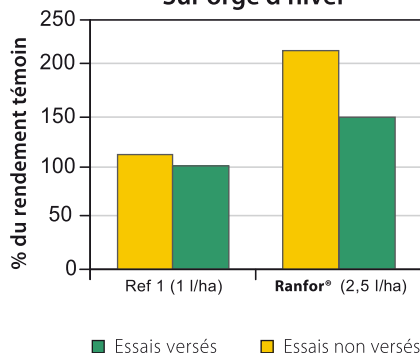
*En cas de risque élevé de verse, Ranfor® peut être utilisé avec d'autres régulateurs (après une spécialité à base de C3, C5 ou avant une spécialité contenant de l'Etéphon). Lire attentivement l'étiquette des produits utilisés en complément de Ranfor®.

Efficacité Ranfor®

Sur blé tendre d'hiver



Sur orge d'hiver



Ranfor®

- AMM : 9500581 - Détenteur de l'homologation Bayer CropScience
 - ® Marque déposée Bayer CropScience
 - Marque distribuée par ArystaLifeScience SAS
 - Classement : C - Corrosif
 - R21/22 - Nocif par contact avec la peau et par ingestion, R34 - Provoque des brûlures
 - Dangereux : Respecter les précautions d'emploi
 - Fiche de données de sécurité disponible au 05.59.60.92.92 ou sur www.quickfds.com
- LIRE ATTENTIVEMENT L'ETIQUETTE AVANT TOUTE UTILISATION



Arysta LifeScience