

# MEDAX® TOP, le spécialiste pour réguler vos céréales

## RÉGULER "SUR MESURE" AVEC MEDAX® TOP

Grâce à une large plage d'utilisation sur chacune des céréales,  
**choisissez de réguler au meilleur moment.**

**Ajuster la dose en fonction du risque** de verse de la parcelle :

la sensibilité à la verse de la variété, la conduite de la culture, la fertilisation azotée , la densité de végétation et les conditions climatiques au cours de la période de montaison.

**Nos recommandations adaptées à vos stratégies  
d'application unique ou en programme :**

| BLE TENDRE D'HIVER    | Epi 1 cm          | 1 nœud | 2 nœuds                     | 3 nœuds |
|-----------------------|-------------------|--------|-----------------------------|---------|
| En programme          | C5 BASF* à 2 L/ha | puis   | MEDAX TOP de 0,4 à 0,8 L/ha |         |
| En application unique |                   |        | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha   |         |

| BLE DUR D'HIVER       | Epi 1 cm          | 1 nœud | 2 nœuds                   | 3 nœuds à dernière feuille pointante |
|-----------------------|-------------------|--------|---------------------------|--------------------------------------|
| En programme          | C5 BASF* 2,5 L/ha | puis   | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha |                                      |
| En application unique |                   |        | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha |                                      |

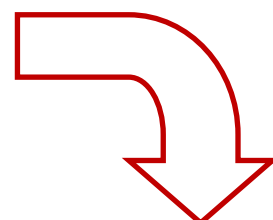
| ORGE D'HIVER          | 1 nœud                      | 2 nœuds                   | Dernière feuille pointante | Sortie des barbes |
|-----------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------|
| En application unique | MEDAX TOP de 1,2 à 1,5 L/ha |                           |                            |                   |
| En application unique | MEDAX TOP 0,6 à 0,8 L/ha    | + Ethéphon 0,3 à 0,4 L/ha |                            |                   |
| En programme          | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha   | puis                      | Ethéphon de 0,3 à 0,5 L/ha |                   |

| ORGE DE PRINTEMPS     | 1 nœud                      | 2 nœuds | Dernière feuille pointante | Sortie des barbes |
|-----------------------|-----------------------------|---------|----------------------------|-------------------|
| En application unique | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha   |         |                            |                   |
| En programme          | MEDAX TOP de 0,5 à 0,8 L/ha | puis    | Ethéphon de 0,3 à 0,4 L/ha |                   |

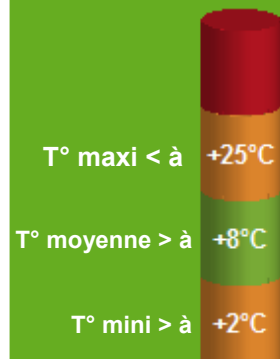
| TRITICALE             | 1 nœud                    | 2 nœuds                   | Dernière feuille pointante | Sortie des barbes |
|-----------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------|
| En application unique |                           | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha |                            |                   |
| En programme          | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha | puis                      | Ethéphon de 0,3 à 0,5 L/ha |                   |

| SEIGLE D'HIVER        | Epi 1 cm          | 1 nœud | 2 nœuds                   | Dernière feuille pointante |
|-----------------------|-------------------|--------|---------------------------|----------------------------|
| En application unique |                   |        | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha |                            |
| En programme          | C5 BASF* 2,5 L/ha | puis   | MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha |                            |

| AVOINE                | Epi 1 cm | 1 nœud | 2 nœuds                   | Dernière feuille pointante |
|-----------------------|----------|--------|---------------------------|----------------------------|
| En application unique |          |        | MEDAX TOP de 0,8 à 1 L/ha |                            |



**Conditions de température à respecter le jour du traitement et pendant les 3 jours qui suivent :**



# RÉGULER EN SIMPLICITÉ AVEC MEDAX® TOP

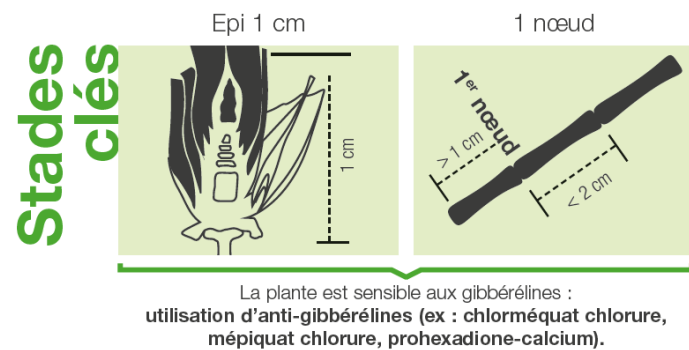
## ■ UN SEUL PRODUIT POUR TOUTES VOS CÉRÉALES

**MEDAX® TOP** s'utilise sur blé tendre d'hiver, orges d'hiver et de printemps, blé dur d'hiver, seigle d'hiver, triticale, avoines d'hiver et de printemps.

## ■ DES RACINES ET UNE TIGE PLUS SOLIDES !

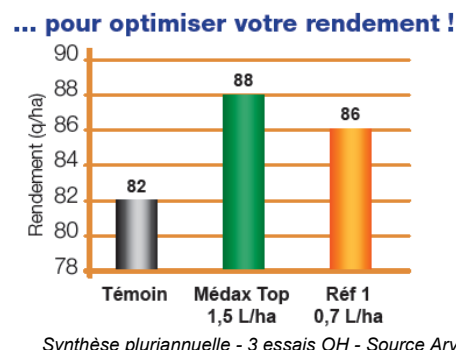
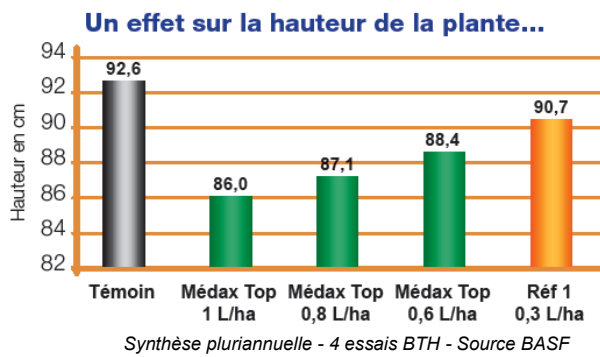
| Effets histologiques             | MEDAX TOP |
|----------------------------------|-----------|
| Épaisseur de la paroi de la tige | + 20%     |
| Épaisseur du sclérenchyme        | + 10%     |
| Longueur des cellules            | - 20%     |
| Densité cellulaire               | + 25%     |

Synthèse pluriannuelle - 7 essais BTH - Source BASF



## ■ UN RENDEMENT OPTIMISÉ

Grâce à deux substances actives aux modes d'action différents et complémentaires, **MEDAX® TOP** agit efficacement sur la physiologie de la plante.



**MEDAX® TOP** - Marque déposée BASF - AMM n° : 2010030 - **Composition** : 50 g/L de prohexadione-calcium+ 300 g/L de mépiquat-chlorure - **Formulation** : suspension concentrée (SC) - **Usages et doses autorisés** : Limitation de la croissance des organes aériens - Avoine d'hiver et de printemps , Blé dur et blé tendre d'hiver : Orge de printemps, Seigle d'hiver, Triticale : 1 L/ha ; Orge d'hiver : 1,5 L/ha - **Délai de rentrée** : 6 heures - **Classement toxicologique** : Attention , H302 , H412 - **Protection utilisateur lors de la manipulation produit** : gants en nitrile ou néoprène EN 374, une combinaison de travail en polyester 65% / coton 35% avec un grammage d'au moins 320 g/m² avec traitement anti-déperlant, des bottes, un EPI de catégorie III et de type PB(3) à porter au-dessus de la combinaison, lunettes de sécurité ou écran facial.- **DAR** : 56 jours - **ZNT** : 5 m (cf. arrêté du 12/09/2006).



**Cycocel® C5 BASF** - Marque déposée BASF - AMM n° 7400815 - 460g/L chlorméquat chlorure - **Formulation** : SL - **Classement toxicologique** : Attention - H302 - H290 . **Usages et doses** : se reporter à l'étiquette - **Etéphon** : H302, H311, H314, H332, H411—Décembre 2016 - Réf .955CERE1216OUEST - Annule et remplace toutes les versions précédentes. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou [www.agro.bASF.fr](http://www.agro.bASF.fr) et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com)

