

MEDAX[®] TOP, le spécialiste pour réguler vos orges et vos blés

www.agro.basf.fr

 **BASF**
The Chemical Company



**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**

MEDAX® TOP, un seul produit pour toutes vos céréales !

**La polyvalence culture
avec un produit homologué sur :**

Homologations

Blé tendre d'hiver	1 L/ha
Orges d'hiver	1,5 L/ha
Orges de printemps	1 L/ha
Blé dur d'hiver	1 L/ha
Seigle d'hiver	1 L/ha
Avoine d'hiver	1 L/ha
Avoine de printemps	1 L/ha
Triticale	1 L/ha

Une souplesse
d'utilisation sur
chacune des
cultures pour des
recommandations
adaptées à toutes
vos stratégies de
régulation...

Le + POLYVALENCE

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	05 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	05 BASF à 2,5 L 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 1,6 L/ha			
	MEDAX TOP de 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 0,6 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	05 BASF à 2,5 L/ha puis		MEDAX TOP de 0,6 à 1 L/ha	

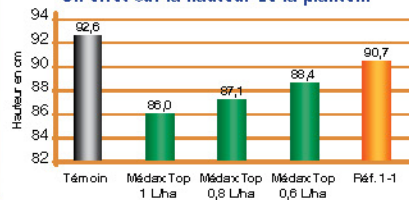
AVOINE	Epi 1 cm	1 nœud	2 nœuds	Dernière feuille pointante
En application unique	MEDAX TOP de 0,8 à 1 L/ha			

Le + POLYVALENCE

Le + EFFICACITÉ sur orges et blés

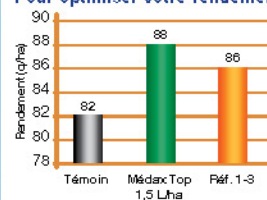
MEDAX® TOP, l'efficacité d'un haut de gamme !

Un effet sur la hauteur de la plante...



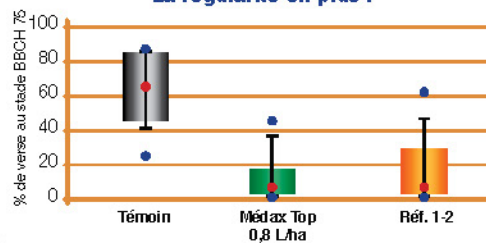
Synthèse pluriannuelle - 4 essais BTH - Source BASF

Pour optimiser votre rendement !



Synthèse pluriannuelle - 3 essais OH - Source Arvalis

La régularité en plus !







Synthèse pluriannuelle - 9 essais BTH - Source BASF



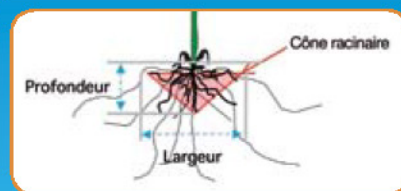
Le + EFFICACITÉ sur orges et blés

MEDAX® TOP, c'est la complémentarité de 2 substances actives qui permet d'atteindre de haut niveau d'efficacité en agissant sur la physiologie de la plante !

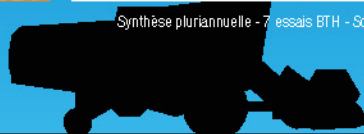
La solidité des racines et de la tige !

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

	MEDAX TOP 0,8 L/ha	Réf. 1-2
Volume racinaire	+ 62%	+ 36%
Effet ressort	+ 33%	+ 23%
Tension de rupture	+ 36%	+ 19%



Synthèse pluriannuelle - 7 essais BTH - Source BASF



MEDAX® TOP : marque déposée BASF

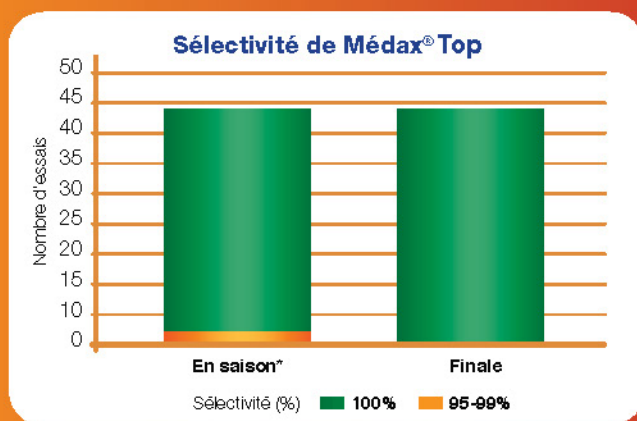
- **Composition** : 50 g/L de prohexadione-calcium
+ 300 g/L de mépiquat-chlorure
- **Formulation** : suspension concentrée (SC)
- **Usages et doses autorisés** : Limitation de la croissance des organes aériens
 - Avoine d'hiver et de printemps : 1 L/ha
 - Blé dur et blé tendre d'hiver : 1 L/ha
 - Orge d'hiver : 1,5 L/ha
 - Orge de printemps : 1 L/ha
 - Seigle d'hiver : 1 L/ha
 - Triticale : 1 L/ha
- **Délai de rentrée** : 6 heures
- **Autorisation de vente n°** : 2010030
- **Classement toxicologique** :
Xn - nocif
R22 : Nocif en cas d'ingestion
R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques ; peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- **DAR** : 56 jours
- **ZNT** : 5 m (cf. arrêté du 12/09/2006)

Protection utilisateur lors de la manipulation produit : gants en nitrile ou néoprène EN374, lunettes de sécurité, masque jetable de type P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtement de travail de niveau de protection 4.

Avant toute utilisation de Médax Top, s'assurer de son adéquation avec la filière de production et les recommandations officielles régionales.



MEDAX® TOP, c'est un haut niveau d'efficacité
associé à une **excellente sélectivité** !



Synthèse pluriannuelle - 44 essais - Source BASF

*Basé sur le maximum de phytotoxicité observé en végétation

Le + SÉLECTIVITÉ sur orges et blés

10 gestes responsables et professionnels de la pulvérisation

AVANT L'APPLICATION

- 1 ▶ **Stocker les produits dans un local phytochimique conforme et fermé à clé.** ✓
- 2 ▶ **Lire l'étiquette et les précautions d'emploi.** ✓
- 3 ▶ **Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes).** ✓
- 4 ▶ **Vérifier rigoureusement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application.** ✓
- 5 ▶ **Surveiller le remplissage et ajuster le volume de bouillie (clapet self-vent, alépiage de surverse).** ✓
- 6 ▶ **Stocker les emballages vides fûts, vider l'eau de rinçage dans le cuve et recycler dans le cuve des collectes Advalor.** ✓

Contacts utiles

Informations techniques Étiquettes et FDS	BASF Agro	N°Azur 0 800 63 20 33 ou www.agro.basf.fr
Une question de santé	MSA	Prêt d'urgence 01 49 64 57 33 ou N° vert 800 807 807
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADVALOR	N°Azur 0910 12 18 35 ou www.advalor.fr

Octobre 2012. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. 624CERRGED0712R

PENDANT L'APPLICATION

- 7 ▶ **Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et éviter toute deriva de pulvérisation vers les zones, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments.** ✓

APRÈS L'APPLICATION

- 8 ▶ **Appliquer après utilisation les fonds de cuve et les sacs de rinçage sur le pulvérisateur.** ✓
- 9 ▶ **Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche.** ✓
- 10 ▶ **Prévenir les pollutions particulières : traitement des effluents phytochimiques, BASF Agro recommande le produit Comaster®** ✓
* Marque déposée BASF AG, France

