

Régulateurs de croissance des céréales

Serenium®

Votre nouveau repère flexibilité et rendement !

 **BASF**

We create chemistry



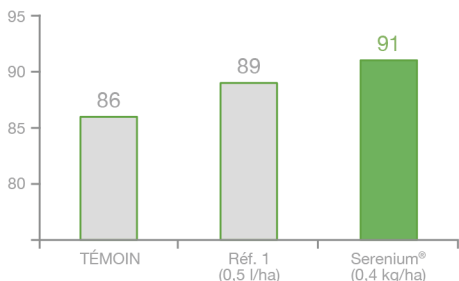
BÉNÉFICES

- **Très haut niveau d'efficacité anti-verse :**
Serenium® sécurise le rendement et la qualité de la récolte
- **Simplicité d'utilisation :**
un seul régulateur pour toutes les céréales*, large période d'application
- **Sérénité d'utilisation :**
une efficacité peu dépendante des conditions météo

SERENIUM® SÉCURISE LE RENDEMENT ET LA QUALITÉ DE LA RÉCOLTE

■ BLÉ TENDRE D'HIVER

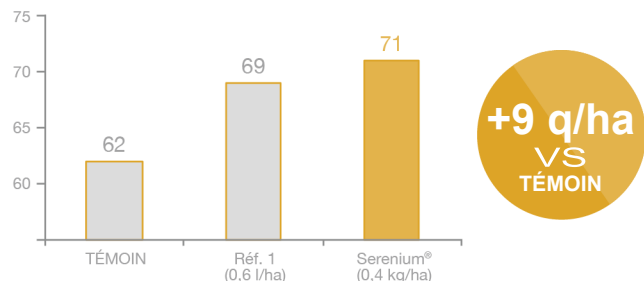
Un très haut niveau d'efficacité



Rendement dans des essais versés (n=4)
Application stade BBCH 31-32
Indice de verse dans les témoins : 58

■ ORGE D'HIVER

Nouvelle référence technique sur orge d'hiver



Rendement dans des essais versés (n=6)
Application stade BBCH 31-32
Indice de verse dans les témoins : 49

UN MAX DE SIMPLICITÉ D'UTILISATION

■ LARGE PÉRIODE D'APPLICATION :

efficace dès épi 1 cm sur blés

■ UN SEUL RÉGULATEUR

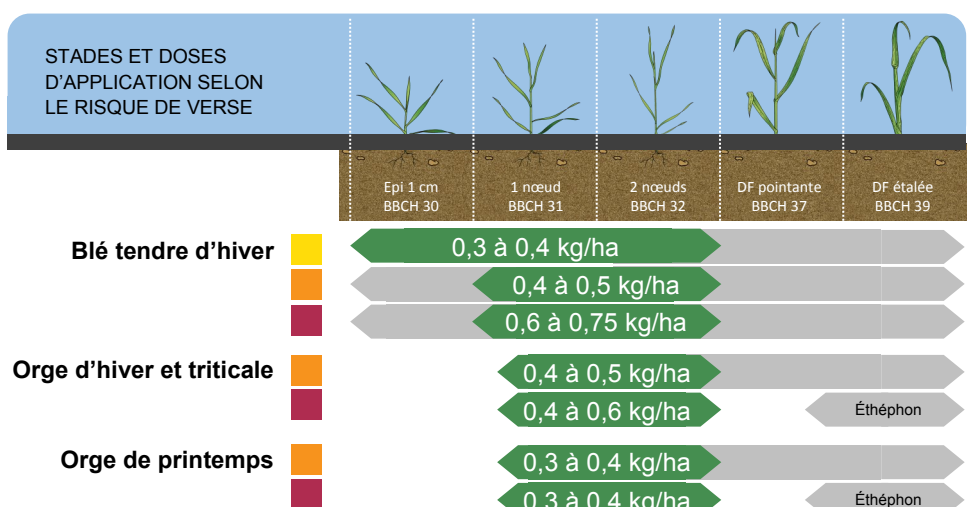
pour les blés, orges, avoines et triticale



- Risque faible à moyen
- Risque moyen
- Risque fort

* hors seigle

STADES ET DOSES D'APPLICATION SELON LE RISQUE DE VERSE



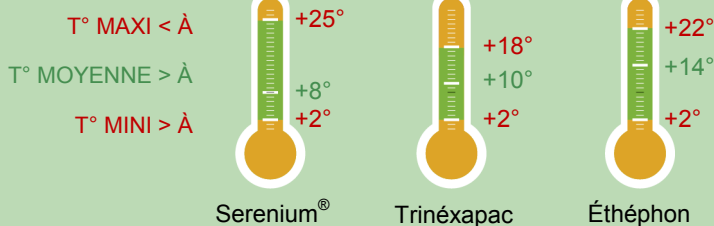
UN MAX DE SÉRÉNITÉ D'UTILISATION

EFFICACITÉ PEU DÉPENDANTE DES CONDITIONS MÉTÉO :

- Serenium® est efficace dès 8°C
- Serenium® est efficace même en situation de faible luminosité

Appliquer Serinium® sur des céréales en bon état végétatif : éviter les périodes de stress hydrique, de faim d'azote et de carence.

TEMPÉRATURES À RESPECTER LE JOUR DU TRAITEMENT ET PENDANT LES 3 JOURS QUI SUIVENT



DES ATOUTS PERMIS PAR LA SYNERGIE : PROHEXADIONE + TRINEXAPAC

Meilleur ancrage racinaire pour plus d'efficacité



PLUS DE RAISONNEMENT AVEC SERENIUM®



Raisonner les applications et optimiser le retour sur investissement régulateur, en déterminant le risque de verre des céréales avec l'outil **diagnostic risque de verre***.

*Disponible sur mobile : www.bASF-agro.fr/verse ou en flashant ce code



QU'EST-CE QUE SERENIUM® ?

Marque déposée BASF	Serenium®
AMM	N°2170933
Composition	50 g/kg de prohexadione-calcium + 75 g/kg de trinéxapac-éthyl
Formulation	WG - granulés dispersables
Usages et doses autorisées	Limitation de la croissance des organes aériens. Blé tendre d'hiver, blé dur d'hiver, triticale, avoine d'hiver : 0,75 kg/ha ; Avoine et blés de printemps : 0,5 kg/ha ; Orge d'hiver : 1 kg/ha ; Orge de printemps : 0,75 kg/ha.
Stades d'application	Du stade BBCH 29 au stade BBCH 39 de la céréale.
Classement toxicologique	H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme. 
ZNT Aquatique	5 mètres
DAR	F (utiliser avant le stade 39 compris)
DRE	6 heures

Serenium® est inscrit sur la liste des spécialités phytopharmaceutiques testées et acceptées sur orge de brasserie d'hiver et de printemps.

Classement toxicologique de l'éthéphon	H302, H311, H314, H332, H411
Classement toxicologique du trinéxapac-éthyl	H411

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

N°Azur 0 810 02 30 33

PRIX APPEL LOCAL

Protection utilisateur lors de la préparation de la bouillie : gants en nitrile EN374, bottes, combinaison de travail polyester/coton (65%/35%) déperlante, blouse Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

263CERE1017R - Octobre 2017

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>.

Usages, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.bASF.fr et/ou www.phytodata.com

BASF FRANCE SAS – DIVISION AGRO
21 CHEMIN DE LA SAUVEGARDE – 69134 EULLY CEDEX
T. 04 72 32 45 45 – www.agro.bASF.fr

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