

## Communiqué de presse

### **Betanal® MaxxPro® : une nouvelle solution pour les planteurs de betteraves**

- Une efficacité remarquable sur les adventices majeures
- La Beta-technologie, pour une meilleure rentabilité de l'exploitation sucrière
- Une souplesse d'emploi et un gain de temps pour l'agriculteur

**Lyon, le 6 novembre 2014** - Malgré un contexte compétitif tendu, la France reste le premier pays producteur de sucre de betterave au monde. Pour soutenir la filière face à ces défis, Bayer continue à innover et lance Betanal MaxxPro, une nouvelle solution de désherbage pour les betteraves. Cette innovation permet au planteur de réduire ses interventions au champ tout en améliorant la rentabilité de sa culture.

Betanal MaxxPro est une solution herbicide de post-levée des cultures de betteraves industrielles et fourragères. Son innovation réside dans l'association de quatre substances actives, dont, pour la première fois dans un produit complet, le lénacile. En plus de son action directe, le lénacile agit en tant qu'activateur pour sensibiliser les adventices aux trois autres composés. Ce dosage ajusté procure à l'agriculteur un haut niveau de performance pour la protection de ses parcelles contre les adventices majeures.

Comme toutes les solutions pour le désherbage de la betterave de Bayer CropScience, Betanal MaxxPro bénéficie de la Beta-technologie. Cette formulation de haute technicité intègre un solvant naturel dérivé de l'huile de ricin et donne une stabilisation parfaite du produit. Ceci est un intérêt majeur tant pour la phase de préparation de la bouillie que pour assurer la régularité de la performance de Betanal MaxxPro.

L'ensemble de ces caractéristiques font de Betanal MaxxPro un atout de taille pour l'agriculteur : un gain de temps appréciable grâce à la facilité de mise en œuvre et à la fiabilité du programme de désherbage. Ceci peut contribuer sensiblement à diminuer les interventions au champ. Enfin, cette solution pré-mélangée représente une sécurité accrue pour son utilisateur.

Partenaire de la filière betteraves depuis plus de 40 ans, Bayer continue à innover et à développer ses expertises pour apporter des solutions performantes aux planteurs leur permettant d'améliorer leur rentabilité.

Plus d'info sur : <http://www.bayer-agri.fr/produits/fiche/betanal-maxxpro/>



Betanal® MaxxPro ▫ 75 g/l éthofumésate 60 g/l phenmédiaphame 47 g/l desmédiaphame 27 g/l lénacile ▫ AMM n°2130190 ▫ Détenteur d'homologation : Bayer S.A.S - Bayer CropScience ▫ Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie 1 ▫ Sensibilisation cutanée, catégorie 1 ▫ Dangers pour le milieu aquatique - Danger chronique, catégorie 1 ▫ © Marque déposée Bayer ▫ Utilisez les produits phytopharmaceutiques avec précaution. Avant toute utilisation, lisez attentivement l'étiquette et les informations concernant le produit, notamment dans la notice produit : usages autorisés, modes d'emploi, doses, bonnes pratiques, principes de lutte intégrée, restrictions et contre-indications. Bayer Service infos au N° Vert 0 800 25 35 45.

Vos contacts :

**Sabine Stolz**

Chef Marché  
Direction Marketing et Services  
04 72 85 44 17 - [sabine.stolz@bayer.com](mailto:sabine.stolz@bayer.com)

**Stéphanie Goutorbe**

Responsable Com. Externe/Relations media  
Direction de la communication Bayer CropScience  
04 72 85 49 28 - [stephanie.goutorbe@bayer.com](mailto:stephanie.goutorbe@bayer.com)

Retrouvez les communiqués de presse sur [www.bayercropscience.fr](http://www.bayercropscience.fr) et toutes les informations utiles sur l'utilisation de nos solutions et leur mise en œuvre sur [www.bayer-agri.fr](http://www.bayer-agri.fr)

**À propos de Bayer CropScience**

Bayer est une entreprise mondiale dont les cœurs de métier se situent dans les secteurs de la santé, de l'agriculture et des matériaux hautes performances. Bayer CropScience, la société opérationnelle de Bayer AG en charge des activités agricoles, génère un chiffre d'affaires annuel de 8,8 milliards d'euros (2013). Elle est l'une des entreprises les plus innovantes au monde dans les domaines des semences, de la protection des cultures et de la lutte antiparasitaire non agricole. L'entreprise offre une vaste gamme de produits, y compris des semences de haute qualité, des solutions innovantes de protection des cultures sur la base de modes d'action de synthèse et biologiques et d'outils et services complets pour l'accompagnement d'une agriculture moderne et durable. Dans le domaine des applications non agricoles, Bayer CropScience dispose d'un large éventail de produits et services de lutte antiparasitaire dont les applications s'étendent de la maison au jardin jusqu'aux applications forestières. La société compte 20 800 salariés dans le monde entier et est représentée dans plus de 120 pays.