



Communiqué de presse

Propulse® : une nouvelle spécialité pour préserver le potentiel de rendement du colza

- Une synergie unique de deux molécules permettant une protection performante
- Un meilleur contrôle du sclérotinia

Lyon, le 13 octobre 2014 - Durant son développement, le colza est soumis à un cycle végétatif particulièrement long, ce qui a pour conséquence une exposition accrue à toutes sortes d'agressions. La plus dommageable est le sclérotinia, maladie fongique qui peut entraîner des pertes conséquentes de rendement, jusqu'à 15 quintaux/ha. Pour assurer aux agriculteurs un moyen de protection maximale pour cette culture, Bayer met à leur disposition une nouvelle solution : Propulse.

PROPULSE est une spécialité fongicide composée de deux substances actives : un nouveau représentant de la famille SDHI, le fluopyram, et le prothioconazole, une substance active de la famille des triazoles, qui a déjà démontré une excellente action contre les principales maladies du colza.

En cas d'attaque de sclérotinia, le positionnement du produit est un facteur clé de succès. C'est au stade de la chute des premiers pétales (G1) que PROPULSE® sera le plus performant pour contrôler le sclérotinia.

Bayer CropScience s'engage fortement pour innover en protection des cultures. Parallèlement, l'entreprise entend renforcer son positionnement dans le domaine des semences. Pour le colza particulièrement, de nombreux candidats sont en cours d'évaluation dans les essais officiels pour être inscrits au catalogue français.

Plus d'infos sur : <http://www.bayer-agri.fr/produits/fiche/propulse/>



Propulse® ▫ 125 g/l fluopyram 125 g/l prothioconazole ▫ AMM n°2130202 ▫ Détenteur d'homologation : Bayer S.A.S - Bayer CropScience ▫ Cancérogénicité, catégorie 2 ▫ Toxicité pour la reproduction, catégorie 2 ▫ Dangers pour le milieu aquatique - Danger chronique, catégorie 2 ▫ ® 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 :

Antoine Bernet

Chef Marché

Direction Marketing et Services

04 72 85 43 27 - antoine.bernet@bayer.com

Stéphanie Goutorbe

Responsable Com. Externe/Relations media

Direction de la communication Bayer CropScience

04 72 85 49 28 - stephanie.goutorbe@bayer.com

Retrouvez les communiqués de presse sur www.bayercropscience.fr et toutes les informations utiles sur l'utilisation de nos solutions et leur mise en œuvre sur 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.