

Communiqué de presse

Kalenkoa[®], nouvel herbicide pour les blés tendres d'hiver

Lyon, le 1er février 2011

Bayer CropScience France vient d'obtenir l'homologation de Kalenkoa[®], solution herbicide complète et parfaitement adaptée au désherbage précoce, dès la sortie de l'hiver.

Kalenkoa combine des matières actives anti-graminées et anti-dicots complémentaires et performantes (DFF[®], mésosulfuron-méthyle, iodosulfuron-méthyle sodium) avec un phytoprotecteur (méfenpyr diéthyl).

Homologué sur blés tendres d'hiver à la dose de 1 l/ha, il présente un très large spectre ainsi qu'une grande régularité d'action. Il est particulièrement efficace en sortie d'hiver, à la fois sur graminées (vulpin, ray-grass, folle avoine, agrostide, pâturin annuel ou commun) et sur dicots (notamment pensée, véronique de Perse ou à feuilles de lierre et coquelicot).

Kalenkoa doit être positionné du stade 3 feuilles à fin tallage de la céréale.



Mentions légales :

Kalenkoa[®] ▫ 120 g/l diflufenicanil (DFF[®]) - 9 g/l mésosulfuron-méthyl - 7,5 g/l iodosulfuron méthyl sodium - 27 g/l méfenpyr-diéthyl ▫ AMM n°2100234 ▫ Détenteur d'homologation : Bayer S.A.S - Bayer CropScience ▫ Classement : Xn - Nocif ▫ N - Dangereux pour l'environnement ▫ ® Marque déposée Bayer ▫ Dangereux - Respecter strictement les précautions d'emploi. Pour les usages autorisés modes d'emploi, doses, restrictions et contre-indications : lire attentivement l'étiquette et la notice d'emploi avant toute utilisation. Bayer Service infos au N° Vert 0 800 25 35 45.

Vos contacts :

Mathieu HINGANT

Chef de Marché Herbicides Céréales

Tel.: 04.72.85.41.28

mathieu.hingant@bayer.com

Corinne Thierry

Chargée Marketing Transversal

Tel. : 04.72.85.40.93

corinne.thierry@bayer.com

Relation Media Bayer CropScience : Michael Milch (michael.milch@bayer.com, 04.72.85.48.26)

A propos de Bayer CropScience

Bayer est un groupe international dont les cœurs de métier se situent dans les secteurs de la santé, de la nutrition et des matériaux hautes performances. Bayer CropScience AG, filiale de Bayer AG, avec un chiffre d'affaire annuel d'environ 6,5 milliards d'euros (2009), est l'une des sociétés les plus innovantes au monde leader dans les domaines de la protection des cultures, de la lutte antiparasitaire non-agricole, des semences et des biotechnologies végétales. L'entreprise propose une vaste gamme de produits et de services complémentaires pour l'agriculture moderne et durable, ainsi que pour les applications non agricoles. Présente dans plus de 120 pays, Bayer CropScience emploie 18 700 personnes dans le monde.