

Communiqué de Presse / Homologation de l'herbicide BEFLEX®

BEFLEX



FMC a la plaisir de vous annoncer l'obtention de l'autorisation de mise sur le marché **de son produit BEFLEX®**, sa dernière innovation sur le marché des herbicides céréales.

BEFLEX® est un produit à base de **béflubutamide (500 g/L)**, nouvelle matière active pour le désherbage des céréales en **post-levée précoce**, du stade BBCH 10 (la première feuille sort du coléoptile) au stade BBCH 25 (5^{ème} talle visible).

BEFLEX® est un herbicide à large spectre **anti-dicotylédones** (notamment les pensées, coquelicots, fumeterres, lamiers, véroniques de perse...) avec une **action anti-graminées** intéressante. Sa dose d'homologation est de 0,5 L/ha, pour une application par an.

BEFLEX® agit en bloquant la synthèse des pigments caroténoïdes et de la chlorophylle dans les plantes sensibles, ce qui entraîne un jaunissement chlorotique des tissus et l'arrêt de la photosynthèse. La plante disparaît ensuite progressivement. Le produit offre une **persistance d'action de plusieurs semaines**.

De par son mode d'action (groupe HRAC F1), **BEFLEX®** est un **outil supplémentaire pour l'alternance des matières actives dans le cadre d'une gestion durable et responsable du désherbage**.

BEFLEX® est donc un **partenaire idéal de tous les programmes de désherbage d'automne** des céréales et peut s'associer avec la plupart des anti-graminées et/ou anti-dicotylédones du marché.

Le savoir-faire du groupe FMC dans les procédés industriels et dans la qualité de sa synthèse, en font un acteur reconnu dans le monde de la protection des cultures, mais également au sein de la distribution française.

La société s'engage dans l'assurance de fournir des produits de qualité conformes aux normes d'homologation des pays et aux besoins du client.

Toute l'équipe FMC est à votre entière disposition pour tout complément d'information.

Contact Presse : Xavier Plisson - xavier.plisson@fmc.com