

Optimisez votre rentabilité avec la post levée

© 28/08/2020 |  Corteva •  Terre-net Média

Les producteurs de colza s'interrogent sur de nombreux aspects au démarrage de la culture. La pertinence d'un passage d'herbicide avant la levée en est une. Mozzar™/Belkar™, et avec lui la possibilité de désherber en post-levée, est la réponse. Christophe Rousset, polyculteur éleveur dans la Nièvre, témoigne.

Les producteurs de colza s'interrogent sur de nombreux aspects au démarrage de la culture. La pertinence d'un passage d'herbicide avant la levée en est une. Mozzar™/Belkar™, et avec lui la possibilité de **désherber en post-levée**, est la réponse. Il permet de traiter un colza bien en place, seulement si nécessaire, en fonction des levées d'adventices et d'adapter le programme aux espèces présentes.

Enfin, **spécialiste des dicotylédones**, Mozzar™/Belkar™ garantit le contrôle des plus nuisibles : géraniums, gaillet, matricaires, coquelicots, chardon marie et bleuet, pour un gain pouvant aller jusqu'à 7,9 q/ha de rendement, en comparaison avec la solution de référence en prélevée, en cas de forte pression géraniums.

Christophe Rousset, polyculteur éleveur dans la Nièvre, témoigne sur l'optimisation de sa rentabilité en désherbant son colza en post-levée.

À lire aussi >> [Adventices du colza - Comment gérer les graminées avec un désherbage axé sur la post-levée ?](#)

[Témoignage sur le désherbage - Investir sur un colza bien implanté, un net avantage de la post-levée](#)

Plus d'informations : www.mozzar-belkar.com

Article publié le 27/07/20.

MOZZAR™/ BELKAR™ : Emulsion concentrée (EC), contenant 10 g/L d'halauxifène-méthyl* + 48 g/L de piclorame. AMM N° 2190062 - Dow AgroSciences SAS.
*Substance active brevetée et fabriquée par Dow Agrosciences.



Attention. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.; H335 - Peut irriter les voies respiratoires.;

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.; EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.; P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau.; P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.; P501 - Éliminer le contenu/récipient selon la réglementation en vigueur

Responsable de la mise en marché : Dow AgroSciences Distribution S.A.S, Bâtiment Equinoxe 2 - 1B avenue du 8 mai 1945 - 78280 Guyancourt. N° d'agrément PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. N° Vert 0800 470 810. ®TM Marques déposées de Dow AgroSciences, DuPont ou Pioneer et sociétés affiliées ou leurs propriétaires respectifs.

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>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette des produits et/ou sur www.phytodata.com.

« PRODUIT POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRECAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT »