

La puissance herbicide en céréales



SIGMA[®]



Avantages

Les produits Sigma® offrent une grande sécurité de résultat contre un large éventail de graminées et de dicotylées, combinée à une excellente sélectivité dans différentes céréales.

Tous les produits Sigma® contiennent la substance active connue, le mésosulfuron, qui est rapidement absorbée par les mauvaises herbes. L'absorption s'effectue principalement par les feuilles, mais aussi par les racines, ce qui génère une efficacité forte et régulière, moins dépendante des conditions climatiques. L'action racinaire du mésosulfuron empêche les nouvelles germinations, par exemple, du vulpin et du jouet du vent, les premières semaines après le traitement.

Ces propriétés rendent les produits Sigma® extrêmement adaptés à une application en sortie d'hiver. Il permet de stopper précocement la concurrence des adventices et de préserver le potentiel de rendement de la culture céréalière. L'application sur jeunes mauvaises herbes dans des conditions favorables accélère l'action. Les mauvaises herbes les plus grandes réagissent plus lentement mais finissent aussi par mourir.

Les produits Sigma® sont puissants ; ils offrent une grande sécurité de résultat dans la plupart des circonstances et une flexibilité d'utilisation dans divers schémas de désherbage.



Recommandations

Les produits de la gamme Sigma® peuvent être appliqués sur froment d'hiver, froment de printemps, seigle, épeautre et triticale au printemps, du début du tallage jusqu'au stade premier nœud de la culture.

La meilleure efficacité sera obtenue avec une application sur mauvaises herbes jeunes et par temps poussant. C'est pourquoi nous recommandons que la pulvérisation soit effectuée le plus tôt possible en sortie d'hiver, juste après la reprise de végétation. Les conditions idéales sont des températures supérieures à 5 °C et une humidité relative d'au moins 60%.

Cependant, pour un désherbage durable des mauvaises herbes, il est également important de bien atteindre les mauvaises herbes grâce à une vitesse appropriée et à l'utilisation des buses de pulvérisation adéquates. La dose doit être adaptée à la nature et à la taille des graminées et à la flore adventice à contrôler. La dose maximale autorisée devra être appliquée sur les parcelles avec des vulpins ou des jouets du vent résistants ou difficiles à détruire.

Consultez votre distributeur phyto. Il peut vous conseiller en fonction de la flore présente et des spécificités de vos parcelles.

Produits



SIGMA[®]
flex



SIGMA[®]
MAXX



SIGMA[®]
PLUS



SIGMA[®]
STAR



SIGMA[®]
Supra

Bayer CropScience SA-NV
J.E. Mommaertslaan, 14
1831 Diegem

www.cropscience.bayer.be

Marques déposées Bayer Group.

Utilisez les produits de protection des plantes avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant usage. Pour de plus amples informations sur le produit y compris les phrases de danger et symboles, consultez www.phytoweb.be