

La Révolution est en route !

Waterloo, 23/06/2020

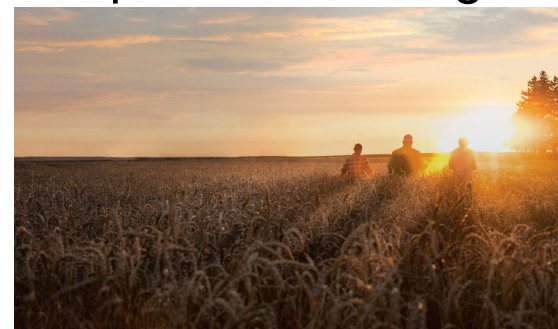
 **BASF**
We create chemistry



La Révolution est en route !

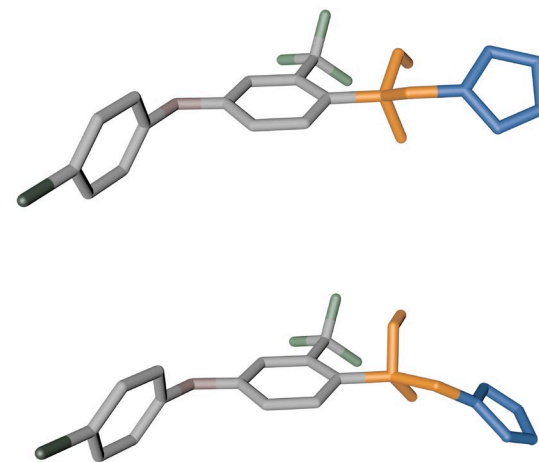
La nouvelle matière active de BASF est annoncée. **Revysol**[®], marque déposée BASF pour la matière active méfentrifluconazole, est un fongicide innovant avec des avantages exceptionnels.

Depuis le printemps 2019, la méfentrifluconazole est approuvée en Europe en vertu du règlement (CE) n° 1107/2009. Des demandes d'agrément pour des produits à base de **Revysol**[®] ont été introduites auprès du Ministère avec succès puisqu'une première homologation vient d'être octroyée pour Lenvyor[®], le premier produit de la gamme Revysol[®] composé de 100 g/l méfentrifluconazole (numéro d'autorisation 11041P/B).



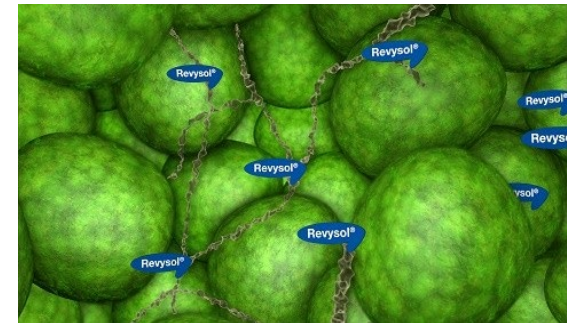
Liaison isopropanol

Revysol® est une triazole dotée d'une liaison isopropanol unique. Cette liaison permet à la molécule de prendre différentes configurations et la rend donc très flexible. Comparée aux triazoles conventionnelles, **Revysol®** peut se lier 100x plus fort au champignon responsable de la septoriose. Cette flexibilité se traduit par une excellente et longue durée d'action contre les maladies.



Absorption rapide

Les formulations des produits à base du **Revysol**[®] se caractérisent par une absorption rapide sans précédent de la matière active dans la feuille. Une fois dans la feuille des dépôts de **Revysol**[®] se forment, ils libèrent constamment la substance active afin d'offrir une protection de longue durée. Grâce à l'absorption rapide du **Revysol**[®] dans la feuille, la matière active est bien protégée contre la pluie et les rayons UV du soleil.



 **BASF**

We create chemistry