



PREMIUM

Powered by:
Lumisena®
FUNGICIDE SEED TREATMENT

L'INNOVATION AU SERVICE DE LA GÉNÉTIQUE



PIONEER

CRÉÉ POUR VOTRE SUCCÈS

LE MILDIU, UNE HISTOIRE CONNUE QUI SE RÉPÈTE

Ces dernières années, les conditions climatiques sont très propices au développement du mildiou. De nouvelles mutations de races de mildiou apparaissent, contournant les meilleures innovations génétiques actuelles. Le choix de génétique RM9 n'est plus une garantie absolue : seule, elle ne suffit pas pour une gestion durable du mildiou.

LA SOLUTION : LUMIGEN™ PREMIUM LUMISENA®

Afin de sécuriser votre implantation, nous avons développé le traitement de semences LumiGEN™ Premium Lumisena® : il associe un pack fongicide renforcé, Lumisena®, à un fertilisant nouvelle génération, Lumibio Optima™. Une offre unique sur le marché !

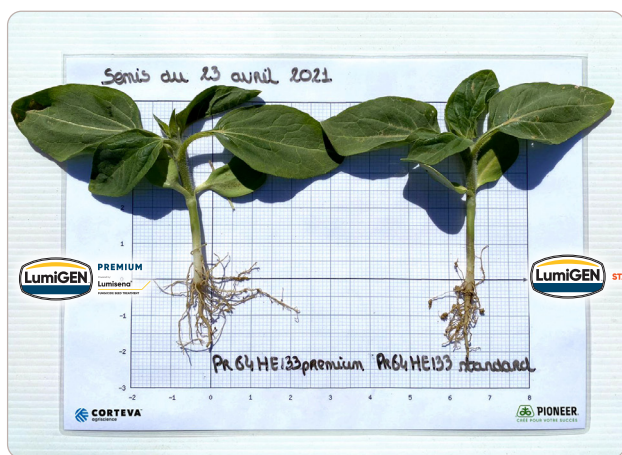
Le nouveau fongicide anti-mildiou Lumisena®, associé à de bonnes pratiques agronomiques, est le **seul et le meilleur moyen de lutte à combiner à la génétique, pour pérenniser votre culture de tournesol.**

Ce traitement de semences fait notamment partie intégrante des trois piliers de notre démarche Protector, qui combine choix variétal, sécurisation de l'implantation et accompagnement agronomique.



**TÉLÉCHARGEZ LE LIVRE
JAUNE DU TOURNESOL**

LA PREUVE EN CHIFFRES



100% SATISFAITS

Sur 47 parcelles semées avec des variétés LumiGEN™ Premium Lumisena®, **100 % des agriculteurs sont satisfaits du résultat**, notamment vis-à-vis de la gestion du mildiou.

100 % des duels

mis en place montrent que **les parcelles LumiGEN™ Premium Lumisena® sont gagnantes** par rapport à celles avec un témoin standard (moins de 1 % de pieds atteints par le mildiou contre des infestations de 5 à 38 % pour les témoins).

Lumisena® bénéficie d'une dérogation d'utilisation de 120 jours pour le tournesol, valable pour les semis de tournesol du 01/03/2022 au 29/06/2022. Durant les testages réalisés en 2021 et décrits ci-dessus, Lumisena® bénéficiait aussi d'une dérogation.

H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.; P273 - Éviter le rejet dans l'environnement.; P391 - Recueillir le produit répandu.; P501 - Éliminer le contenu/ récipient selon la réglementation en vigueur.; EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Lumisena® : FS - Suspension concentrée pour traitement de semences, contenant 200 Grammes par litre d'oxathiapiprolone. AMM N° 2200078 - Corteva Agriscience France S.A.S. Responsable de la mise en marché : DuPont Solutions (France) S.A.S., Bâtiment Equinoxe 2 - 1B avenue du 8 mai 1945 - 78280 Guyancourt. N° d'agrément IF 01741 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. N° Vert 0 800 470 810. ©TM Marques déposées de Corteva Agriscience et sociétés affiliées. © 2021, Corteva.

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.

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**