

PROTECTEUR PAR NATURE

Inatreq™ active





Parce que le métier d'agriculteur est exigeant et en constante évolution, Corteva Agriscience innove et lance la nouvelle solution fongicide

Inatreq™ active,

pour accompagner les agriculteurs face aux enjeux de protection du blé.



PROTECTEUR PAR NATURE DE VOTRE TERRE



Corteva Agriscience extrait de la nature les moyens de mieux la protéger

Par nature, les agriculteurs sont attachés
à prendre soin de leur terre.
Notre fongicide d'origine naturelle pour le blé
repose sur une solution active produite
par la simple fermentation d'une bactérie.



PROTECTEUR PAR NATURE DE VOTRE RENDEMENT



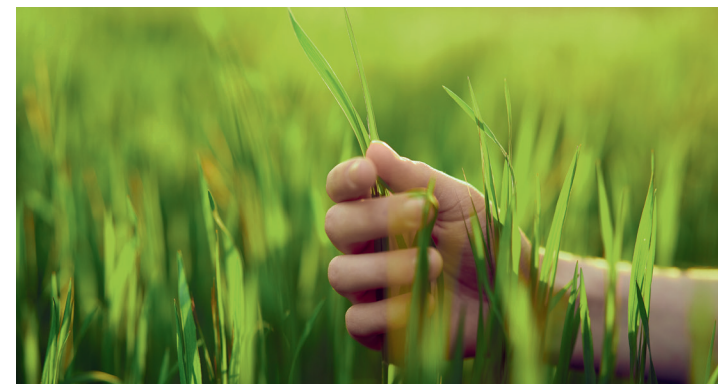
La protection de votre rentabilité immédiate et future

Une innovation efficace
sur la totalité des souches de septorioses testées*,
notre fongicide préserve
vos rendements à l'hectare.

Notre solution contribue ainsi
à une agriculture forte.



PROTECTEUR PAR NATURE DE VOTRE TEMPS



Plus de jours pour protéger vos cultures

Grâce à sa formulation innovante, notre fongicide offre une plus grande persistance d'action sur la plante et une meilleure résistance au lessivage.

L'agriculteur dispose ainsi de plus de jours pour traiter et de plus de flexibilité pour l'organisation de ses chantiers.



PROTECTEUR PAR NATURE DE VOTRE AVENIR



Une nouvelle solution contre la résistance

Un mode d'action unique qui permet
de mieux gérer la résistance de la septoriose
aux fongicides pour des programmes
efficaces dans le temps.

À vos côtés,
nous allons protéger votre avenir.





**Pour plus d'informations,
rendez-vous sur votre espace**

www.protecteurparnature.fr

Inatreq™ active



Danger. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. H318 - Provoque des lésions oculaires graves. H315 - Provoque une irritation cutanée. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. P261 - Éviter de respirer les brouillards/vapeurs/aérosols. 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/réceptier selon la législation en vigueur.

UNIVIQ™/QUENCH™: EC - concentré émulsionnable, contenant 100 Grammes par litre de Prothioconazole, 50 Grammes par litre de Fenpicoxamide. AMM N° 2210013 - Corteva Agriscience France S.A.S. Responsable de la mise en marché : Corteva Agriscience France 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 0 800 470 810**.  **TM** Marques déposées de Corteva Agriscience et sociétés affiliées. © 2022, 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.



juillet 2022



Visitez www.corteva.fr

™ Marques déposées de Corteva Agriscience et de ses sociétés affiliées © 2022 Corteva.

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