

Thiovit Jet Microbilles désormais homologué contre la septoriose du blé

© 07/12/2018 | 🧑‍🌾 SG • 📰 Terre-net Média

Thiovit Jet Microbilles, biocontrôle à base de soufre, est désormais homologué pour lutter contre la septoriose du blé.

La solution de **biocontrôle** à base de soufre de Syngenta, **Thiovit Jet Microbilles** (AMM n° 2000018), a reçu une extension d'homologation pour lutter contre la **septoriose du blé**, maladie fongique majeure des céréales. Les premières applications seront possibles dès le printemps 2019.

Avec cette nouvelle homologation, Syngenta souhaite s'engager auprès du marché pour « proposer des solutions de biocontrôle en grandes cultures comme en cultures spécialisées ». Thiovit Jet Microbilles est aussi homologué sur vigne, arboriculture, betteraves, melon et rosiers.