

La souche Trichoderma I-1237, Officiellement homologuée pour lutter contre l'ESCA.

ESQUIVE®WP, préparation phytopharmaceutique à base de la souche I-1237 naturelle du champignon Trichoderma atroviride a obtenu une extension d'usage contre l'ESCA en plus de l'Eutypiose de la vigne*. **Ce produit de biocontrôle devient ainsi la seule solution homologuée contre l'ensemble des maladies du bois de la vigne (Eutypiose, ESCA, BDA).**

La souche Trichoderma I-1237 a été sélectionnée par la société AGRAUXINE, en collaboration avec les équipes R&D MERCIER, pour sa virulence particulière vis-à-vis des champignons associés aux Maladies du Bois. **Elle est à ce jour la seule à être homologuée pour cet usage.**

Depuis 2007**, les plants de vigne de la gamme ForcePLANT® (Plants traditionnels ForceT® et plants en pots Force9®) sont les seuls à revendiquer cette Biotechnologie qui consiste à inoculer le Trichoderma souche I-1237 à l'intérieur des plants de vigne durant le procédé de production.

Cette homologation du Ministère doit conforter les vignerons qui ont fait confiance aux pépinières MERCIER et devrait légitimement se traduire par une généralisation de cette qualité sanitaire.

Précisons que depuis 2012, les plants de la gamme ForcePLANT® intègrent une autre biotechnologie majeure, breveté et exclusive MERCIER pour garantir la meilleure qualité sanitaire vis-à-vis des champignons associés aux Maladies du Bois, le CleanPROCESS®***.

Ces deux Biotechnologies réunies font de la Gamme ForcePLANT® les plants de vigne les plus sains et les plus résistants du marché vis-à-vis des champignons associés aux maladies du bois.

Tout savoir sur la Gamme ForcePLANT® et l'utilisation du Trichoderma souche I-1237 dans les plants de vignes : www.mercier-groupe.com



AMM n°2080004 pour le produit Esquive® WP Trichoderma atroviridae I-1237. Produit distribué par Bayer.
<http://www.bayer-agri.fr/produits/fiche/esquive-wp/>

ESQUIVE®WP est une préparation phytopharmaceutique à base de la souche I-1237 naturelle du champignon Trichoderma atroviride. ESQUIVE®WP est homologué contre l'ESCA, le Black Dead Arm et l'Eutypiose de la vigne. De par ses modes d'action, ESQUIVE® WP limite le développement des champignons pathogènes dans les bois de la vigne.

ESQUIVE® WP est une solution de bio contrôle qui peut être utilisée en Agriculture Biologique.

**Mercier commercialise des plants biotisés avec Trichoderma atroviridae I-1237 qui bénéficie d'un Permis d'expérimentation.

*** Brevet de publication internationale WO 2013/011053 A1.