

Trichoderma harzianum

CNMN nr:	CNMN FD-16
Tipul de organism:	Fungi
Clasificare taxonomică:	<i>Trichoderma harzianum</i>
Proviniența tulpinii:	MD
Originea geografică:	Unknown, Moldova
Produs sintetizat:	Antibiotici, fermenți, stimulatori de creștere, substanțe antimicrobiene
Importanța practică:	Agricultura. Biotehnologie. Tulpina este eficientă împotriva unui șir larg de agenți patogeni ai culturilor agricole din genurile <i>Rhizoctonia</i> , <i>Botrytis</i> , <i>Sclerotinia</i> , <i>Myrothecium</i> , <i>Monilia</i> , <i>Pythium</i> , <i>Fusarium</i> , <i>Streptomyces</i> , <i>Verticillium</i> , <i>Alternaria</i> . Se recomandă drept furnizor de preparate microbiologice (fungicide).
Forma de păstrare:	Liofilizat
Informații genomice:	-

Copyright © Colecția Națională de Microorganisme Nepatogene

Accesat: 23.11.2024

Disponibil: <https://cnmn.imb.md/>