



- 1 : Spores elliptiques, oblongues à amygdaliformes, lisses, hyalines. 6-12 X 3,5-6 µm.
2 : Basides clavées, tétrasporiques, bouclées.
3 : Monomitique : hyphes larges, cloisonnées, bouclées.



Cette espèce cylindrée, élancée, filiforme, vient en troupes nombreuses par temps humide sur les feuilles pourrissantes des litières de feuillus. Rare à fréquent par endroits.

Dans une litière de feuilles de chênes, charmes et hêtres.
Fontaine de Jouvence, maille 3022D21, le 30 octobre 2015.



► Une confusion est possible avec *Typhula phaccorhiza*, mais celle-ci possède des spores plus grandes et présente à la base du pied un sclérote brunâtre. *Typhula fistulosa* semble, elle, s'être spécialisée sur tiges ou branches de feuillus.