



Bois
mort



Conifères



Fréquent

- 1 : Spores largement elliptiques, lisses, hyalines, à parois minces, 4,5-5,5 x 3-3,5 μm .
2 : Hyphes septées, non bouclées, mais à pore septal bien visible.
3 : Basides clavées, 22-25 x 5-6 μm , le plus souvent tétrasporiques, parfois bisporiques.
4 : Hymenium typique du genre, en branches de candélabre.

Fructification entièrement résupinée, étroitement fixée au substrat. Surface lisse à faiblement granuleuse, blanchâtre. Marge nettement limitée ou fimbriée. Consistance tendre.

Sur bois mort de conifères (*Pinus sylvestris*).
Combe à la Mairie, maille 3022D12, le 6 avril 2015.

► Cette espèce est bien caractérisée par la taille des spores, l'absence de boucle dans toute la fructification, l'épaississement du pore septal et les basides courtes.