



- 1 : Spores 7-10 x 5-9 μm , elliptiques à subglobuleuses.
2 : Basides bi- ou tétrasporiques, cylindracées, à boucle fine et ample à la base.
3 : Hyphes x 4-50 μm , souvent renflées en profondeur, non bouclées.



Basidiome atteignant 8 cm de haut, simple, jusqu'à 3 mm \varnothing , à base stérile (stipe) courte et plus fine (5-20 x 1-1,5 mm), souvent un peu translucide, blanc. Plutôt cassant.

En bordure de sentier dans la litière.
Combe Saint-Martin, maille 3023D14, le 13 mai 2016.



► Espèce assez courante, mais qui semble en régression. Les espèces blanches à basidiomes simples constituent un groupe complexe. *Clavaria acuta* présente une forte ressemblance avec *C. vermicularis*, qui, cependant, croît plus volontiers en fascicule.