



1



2



3



4



- 1 : Spores elliptiques, hyalines, lisses, 4-4,5 X 2,3-3,2 μm , sporée blanchâtre.
2 : Basides étroitement clavées, tétrasporiques, bouclées.
3 : Cheilocystides clavées, fusiformes, régulières à noduleuses.
4 : Extrémités des caulocystides.

La panelle styptique se reconnaît facilement par ses lames rayonnantes autour d'un pied charnu arrondi à l'insertion dans les lames. Elle vient sur branches tombées de feuillus, surtout de chênes.

Branches pourrissantes de feuillus.

Fontaine de Jouvence, maille 3022D21, le 5 décembre 2015.



► Confusion possible avec *Lentinus adhaerens*, mais son pied est centré et il vient sur conifères. D'autres viennent sur feuillus (*P. serotinus*, *P. ringens*, *P. mitis*), mais on les distingue très vite avec un bon ouvrage.