



Litière



Hêtres



Rare

- 1 : Spores ellipsoïdales, lisses, brun ocre, pore germinatif central, 9,5-11,5 x 5,3-6,6 μm .
- 2 : Cheilocystides clavées, lagéniformes ou subulées cylindriques, 21-56 x 8-13 μm .
- 3 : Caulocystides du sommet du pied.
- 4 : Revêtement piléique formé de cellules vésiculeuses à clavées de 20-55 x 10-40 μm , entremêlées de piléocystides subulées,

Chapeau 15-40 mm de diamètre, progressivement conique campanulé, conique étalé avec l'âge, non déliquescent ; surface striée radialement jusqu'aux deux tiers du chapeau, lisse au disque, mate, hygrophane, brun-orange si imbu.

Dans la litière de feuilles de hêtres.

Combe de Brochon, maille 3023D21, le 15 décembre 2015.

► Les caractères typiques de ce Coprin sont le chapeau plissé sillonné, la cuticule celluleuse piléocystidiée, la présence de cheilocystides fusiformes ou lagéniformes et sa venue sur litière de feuilles tombées de hêtre.