



- 1 : Ascospores 3-septées, 25 x 3-5 µm; entourées d'une gangue gélatineuse.  
2 : Asque à sommet amyloïde et base avec crochets.  
3 : Paraphyses à guttules fortement réfringentes.



Apothécies à marge crénelée, blanchâtres ; asques cylindriques à sommet arrondi réagissant en bleu dans le réactif de Melzer ; excipulum ectal constitué de longues cellules parallèles.

En pelouse, sur tiges mortes de graminées, en grand nombre.  
Combe à la Mairie, maille 3022D12, le 16 juin 2015.



► Les *Crocicreas* (= *Cyathicula*) se distinguent des *Hymenoscyphus* par la présence d'un excipulum à *textura oblita*. La grande spore multiseptée alliée à la réaction amyloïde du sommet de l'asque conduisent à l'espèce.