



1 : Spores fusiformes, lisses, hyalines, sans guttules, non septées, 7,5-8 (10) x 2 µm.
 2 : Paraphyses filiformes, septées, 1-1,5 µm de large et dépassant de peu les asques.
 3 : Poils hyalins, à parois minces, incrustés, septés, et à cellule terminale clavée, lisse.



Fructification 0,5-2 mm, cupuliforme dans la jeunesse, puis orbiculaire étalée, et longuement pédicellée. Hyménium blanc à crème, lisse. Surface externe et marge blanches et densement couvertes de poils blancs.

Sur une branche morte de chêne, à terre.
 Combe Saint-Martin, maille 3023D12, le 8 décembre 2015.



► Cette espèce est bien caractérisée par son habitat sur chêne. Les possibilités de confusion peuvent venir de *D. virginicus* et de *Hyaloscypha hyalina* qui croissent, les deux aussi, sur chêne, mais sont sessiles et ont des poils effilés, lisses et non septés.