

# Fusarium oxysporum

## Resumen

Cultivo puro del hongo *Fusarium oxysporum* CCAB 281/61

**Uso previsto:** Micelio iniciador de cultivo. Para estudios de fitopatología. Caja de petri.

## Cultivo

Medio Dextrosa Papa  
pH 6.5±0.2;

Manutención por subcultivos;  
25 °C;

## Clasificación taxonómica

Reino: Fungi  
División: Ascomycota  
Clase: Sordariomycetes  
Orden: Hypocreales  
Familia: Nectriaceae  
Género: *Fusarium*  
Especie: *F. oxysporum*



## Identificación

<b>Identificador en la colección</b>	<b>CCAB 281/61</b>
<b>Relación en otras colecciones</b>	ATCC 48112
<b>Morfología</b>	Micelio blanco. Puede tomar un color rosáceo en agar Sabouraud. Forma 2-3 anillos.
<b>Nivel de bioseguridad</b>	1

## Características del producto

Estado: Sólido  
pH 7.0

## Presentación

Peso: 35 g;  
Empaque primario: Caja petri, de plástico rígido (PPTE) sellado.  
Empaque secundario: Papel burbuja o papel espuma.  
Empaque terciario: Caja de cartón sellada.

## Viabilidad

Producto ***Ready to use***.

Coloque inmediatamente en refrigeración. Del cultivo madre, obtenga alícuotas en condiciones de esterilidad mediante un asa de nicromo flameada. Mantenga el cultivo madre en refrigeración.

### **Garantía**

La garantía de reemplazo del producto no se extiende en casos de mala praxis microbiológica (Errores de manipulación del personal técnico, errores de preservación). El producto debe llegar a su laboratorio en condiciones de pureza a menos que se indique lo contrario en las especificaciones del producto. Para hacer válida su garantía, informe de inmediato a la Colección.