

Ficha técnica

Pleurotus ostreatus - Ostra Invierno

Cepa MP-711

Proveedor: Mycelia BVBA - Nevele, Belgium

| | | |
|--|--|---------------------------------|
|  | <p>Cualidades destacadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Rapido crecimiento Alto rendimiento Buena calidad de la seta <p>Características: Ostra de color gris azulado (temperaturas bajolos 15°) a gris marron. Setas de 7-10 cm de diametro. De buen sabor y buena post cosecha.</p> | |
| <p>Origen</p> | <p>Europa</p> | |
| <p>Sustrato</p> | <p>composición:</p> | <p>Madera Paja de trigo</p> |
| <p>Tratamiento térmico</p> | <p>Pasteurización – Mínimo: Centro de sustrato a 62 °C por 4 horas.</p> | |

| | | |
|-------------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| Incubación | Temperatura ambiente: | 20-22 °C |
| | Temperatura sustrato: | 22-30 °C |
| | Tiempo: | 19 - 22 días |
| Condiciones de Fructificación | Temperatura induccion | Menor a 16 °C |
| | Temperatura fructificacion | 10-17 °C |
| | Concentración CO2 | Menor a 1000 ppm |
| | Humedad | 85 % |
| | Entre oleadas | 19-24 °C CO2 1500-2500 ppm |
| | Oleadas | 2 a 3 con 1-2 semanas entre ellas. |