

INSTRUCCIONES para utilización de sustrato con esporas

1. Haga un hoyo de aproximadamente 20-25 cm de ancho por 25-30 cm de profundo a 30 cm, 60 cm o 90 cm desde el tronco, dependiendo de la edad del árbol (aproximadamente 30 cm para un árbol de 1er año de nidos, 60 cm para un árbol de 2o año de nidos, 90 cm para 3er año de nidos, etc.) siempre en el área del quemado. También puede hacer zanjas de 50x10x15.

2. Haga de 2 a 4 hoyos según el tamaño del árbol o zanjas a cada lado, rellene el nido con una mezcla de 50% de suelo extraído del hoyo y un 50% de sustrato si no tiene riego, o un 80% sustrato 20% tierra en caso de riego dejando unos 10 cm de tierra en “montañita” y no aplastar ni pisar. **¡ATENCIÓN!** Es importante valorar el porcentaje de tierra y sustrato según las características de la tierra y sistema de riego. No es recomendable más de 3 litros de sustrato por nido. Lo ideal son 2,5 litros por nido.

Otros usos

- Reinoculación de nidos antiguos. Una vez abierto el nido y extraídas las trufas, añadir 1- 2 litros de sustrato con esporas para continuar con el nido en producción.
- Para el aporte en árboles jóvenes de 2 o 3 años (menor a 90cm), reparta 2-3 litros de sustrato alrededor del árbol y bájela al suelo trabajando la tierra mediante azada o rastrillo unos 10-15 cm de profundidad.
- Para aporte en plantación por baja micorrización, ponga 2 litros en el momento de la plantación

