

FEDEMCO certifica que:
EMBALAJES SERRAENVAS, S.L.
Ctra. Catadau - Benifaió, km 3
46197 Alfarp (VALENCIA)

Cumple satisfactoriamente los parámetros de aceptación establecidos en el Reglamento técnico del GROW QUALITY



GROW QUALITY

Certificado n.º: ES - 6 -2026

Fecha: mayo de 2026

Tras los ensayos de laboratorio realizados en AIDIMME y recogidos en el Informe de ensayo n.º 311.I.2604.241.ES.01

AIDIMME
Instituto Tecnológico

Este certificado es válido para:
Envases de madera GROW

Cualquier aclaración relativa tanto al alcance de este certificado como a la aplicabilidad de los requisitos del Reglamento técnico "GROW QUALITY" puede obtenerlos consultando a la organización.

Este certificado es válido hasta mayo de 2028.
Autorizado por la Comisión de Calidad.

Miguel Vázquez Bodí
Responsable Departamento Técnico.
FEDEMCO

Francisco Sánchez López
Responsable de Embalaje y Transporte de Mercancías.
AIDIMME

ANEXO CERTIFICADO GROW QUALITY

GROW QUALITY es la marca de calidad creada para asociados a FEDEMCO, que certifica que las empresas han realizados ensayos y cumplen satisfactoriamente con los parámetros de aceptación establecidos en los Reglamento Técnico del Sistema de Calidad “GROW QUALITY” tras la auditoría de calidad de producción por parte del organismo de control AIDIMME (Instituto Tecnológico de la Madera).

Metodología y normas

Los envases de madera certificados GROW QUALITY garantizan su calidad para el transporte de mercancías para los cuales han sido diseñados siguiendo la metodología de ensayo recogida en las siguientes normas:

- UNE-EN ISO 12048:2001 Envases y Embalajes. Embalajes de expedición completos y llenos. Ensayos de compresión y apilamiento utilizando una máquina de ensayo de compresión.
- UNE-EN ISO 2234:2003 Envases y Embalajes. Embalajes de expedición completos y llenos y unidades de carga. Ensayos de apilamiento utilizando una carga estática.
- UNE-EN ISO 2247:2003 Envases y Embalajes. Embalajes de expedición completos y llenos y unidades de carga. Ensayos de vibración a baja frecuencia fija.
- UNE 49706:2002 Envases y Embalajes. Envases para el transporte de frutas y hortalizas. Determinación de la flexión estática del fondo.