

# Informationen



## Einhaltungen der Standards zur Lebensmittelsicherheit bei Holzkisten

### Leitfaden für Qualität und Lebensmittelsicherheit

Mitgliedsbetriebe von GROW und Hersteller von Holzsteigen, Spankörben und Verpackungen, die für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln vorgesehen sind sowie Hersteller der Komponenten, wie Holzbretter, etc., haben gemäß der deutschen Rechtsvorschriften einen Leitfaden für Qualität und Lebensmittelsicherheit auf Basis einer HACCP Analyse erstellt.

Die GROW-Herstellerbetriebe garantieren Lebensmittelsicherheit, indem sie diese Regeln anwenden und sich regelmäßig durch interne und externe Audits überprüfen lassen.

Dabei werden unter anderem die Organisation, Prozesse, Produktqualität und Qualifikation der Mitarbeiter überprüft.

Alle Hersteller bescheinigen schriftlich ihren Kunden jährlich die Konformität und Lebensmitteleignung ihrer Verpackungen auf Basis der nationalen und internationalen sowie GROW-internen Vorschriften und Regelungen.

„In Europa unterliegen Holzkisten und Verpackungen und deren Bestandteile den Rechtsvorschriften zur Lebensmittelsicherheit (Bestimmung (EC) N° 1935/2004). Diese erfordern, dass Materialien, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, keine Gefahr für die menschliche Gesundheit darstellen.“

*Lieferanten für Teile und Rohmaterialien werden gezielt ausgewählt und kontrolliert, um den Kunden zu garantieren, dass die Produkte des Verzeichnis zur Lebensmittelsicherheit den Lebensmittelstandards entsprechen, eine Rückverfolgbarkeit an allen Punkten der Lieferkette gegeben ist. Es werden bewährte Herstellungsverfahren angewendet, damit keine schädlichen Substanzen über die Verpackung in das verpackte Produkt übergehen können.*



### Migration

Hersteller von Holzkisten und Verpackungen und ihren Komponenten garantieren ein Verhindern unerwünschter Migration von Stoffen während des Herstellungsprozesses entsprechend bewährter Herstellungsverfahren und unter Einhaltung der Bestimmungen bezüglich Hygiene und Sauberkeit. Das Holz wird nicht mit Biozid behandelt, die Bretter erfüllen die europäischen Emissionsbestimmungen UNE EN 120, die die Klasse E1 bilden (niedrige Formaldehydemissionen). Es sind entweder keine Druckfarben und Markierungen vorhanden oder diese sind auf der Seite angebracht, die nicht mit dem Inhalt in Kontakt kommen und es sind keine Einfärbungen auf Basis von Schwermetallen vorhanden.