

Abwendungsbereich	Lagerung und Verteilung von Obst & Gemüse, Kräuter, Pilze und Nahrungsmittelprodukte..
Lagerung	geeignet für Kühlung bis -15 °C oder 5 °F. Maximale Temperatur: Tagestemperatur ohne zusätzliche Erhitzung geeignet für Anwendung im Freien Nicht geeignet für Produktionsprozesse wie Pasteurisation und Sterilisation mit zusätzlicher Erhitzung > 30°C.
Transport	Umwicklung um Umstürzen zu vermeiden Folie und / oder Band für normalen Straßenverkehr. Zusätzliche Stabilisation für Übersee-Transport auf Anfrage.
Materialien	
Zusammensetzung	Container: Hochdichtes Polyäthylen - HDPE fabrikneues Material
Zusätze	Farbstoff, UV-Stabilisator
Merkmale	
Klappsteigen	Tracking & Tracing Barcode GS1 (EAN) 13 Code – bedienerlesbar. (Starr: EAN13 Code verfügbar)
Tests	
Material/ Produkt Design	TNO Plastics und Rubber Research Institute, Eindhoven, Netherlands inkl. Masse, Abmessungen, Stapelhöhe, Umweltbelastung, Quick Kompression Test, Witterungsbeständigkeit Widerstandsfähigkeit und Recycling
Waschprozess	Silliker Laboratories International (accredited by Sterlab) Veritas
Paletten Umwicklung	Umwicklung transparent Paletten Stretch Folie LLDPE (linear low density polyethylene) & Barcode Label
Starre Steigen	1 Umwicklung mit Seil oder offene Umwicklung transparent Paletten Stretch Folie LLDPE (linear low density polyethylene)
Neuverpackung	Geschlossene Umwicklung Transparent Paletten Stretch Folie LLDPE 20 mu & Top Sheet LDPE & Barcodelabel
Vorschriften	Euro Pool System® erfüllt uneingeschränkt:
Nahrungsmittel-Kontakt / Zurückverfolgung	Verordnung (EU) Nr. 10/2011 der EU-Kommission über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, und deren Änderungen bis einschließlich (EC) Nr. 2019/1338 vom 8. August 2019 Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
Chemikalien	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung and Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)
Hygiene	BRC – Standard for Storage and Distribution – Bescheinigung durch ISAcert. Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
Umwelt	Richtlinie 94/62/EG über Verpackungen und Verpackungsabfälle. EU Normen: EN 13427:2004 – Auflagen. EN 13695-1:2000 – Schwermetalle die das zulässige Maximum für Inhaltsstoffe unterschreiten EN 13428:2004 – Prävention durch Source Reduktion EN 13429:2004 – Produkt-Wiederverwendung EN 13430:2004 –Rückgewinnung durch Stoffliches Recycling EN 13431:2004 – Rückgewinnung in Energieform USA: CONEG 1989 – Reduktion toxischer Substanzen durch Verpackungsgesetz (Schwermetalle)
Qualität	ISO 9001:2015 – Zertifizierung durch Veritas
Stapelfähigkeit	IC-RTI Richtlinie (Int. Council for Returnable Transport Items) – Nenn-Abmessungen RTI.
Sonstiges	Weitere Informationen zu Genehmigungsfragen finden Sie in den einschlägigen Food Approval /Hygiene oder Environmental Declarations (Erklärungen zu Nahrungsmittelgenehmigung/Hygiene oder Umweltschutz), die Sie bei Ihrem lokalen Euro Pool System Büro erhalten.
Zoll	EU, Lieferantenerklärung nach VO (EG) 1207/2001 für Waren mit Präferenzursprungseigenschaft, erhalten Sie bei Ihrem lokalen Euro Pool System Büro.
Haftungs- Ausschluss	Die hier gemachten Angaben sind nach unserem besten Wissen wahr und richtig. Sie verstehen sich jedoch nicht als Gewährleistung noch begründen Sie einen rechtlichen Haftungsanspruch. Anwender sind gehalten, mit angemessener Sorgfalt zu prüfen und zu testen, ob sich die hier erwähnten Produkte oder Informationen für ihren Nutzungszweck eignen. Wir haften nicht für die Eignung zu einem bestimmten Nutzungszweck.. Euro Pool System Steigen sind markenzeichenrechtlich geschützte Produkte. Keine der hiesigen Angaben ist als Genehmigung oder Empfehlung zur Verletzung der Rechte im Eigentum von Euro Pool System® zu verstehen.