## Schwarze Steigen

Faltbare Mehrwegsteigen





Anwendungsbereich

Lagerbedingungen

Lagerung und Vertrieb von Obst und Gemüse sowie verpackter Lebensmittelprodukte.

geeignet für Kühllagerung bis -15 °C oder 5 °F. Höchsttemperatur ist die Tagestemperatur ohne künstliche Beheizung.

geeignet für Anwendung im Freien

nicht geeignet für zusätzliche Produktionsprozesse wie Pasteurisierung oder Sterilisierung mit künstlicher Erhitzung > 30°C.

Transportbedingungen Umwicklung gegen Umstürzen

Umwicklung und/oder Umreifung für normalen Straßentransport. Extrastabilisierung für Überseetransport auf Anfrage

Materialien

Behälter: Polyethylen mit hoher Dichte - HDPE fabrikneues Material Zusammensetzung

Farbe, UV-Stabilisator Zusätze Sonstiges

Eingebettete Strichcode-Etiketten: HDPE fabrikneues Material

Merkmale

Tracking & Tracing (Sendungsverfolgung)

Identifizierung Strichcode GS1 (EAN) 128, inkl. individuelle Seriennummer – bedienerlesbar als Global Returnable Asset Identifier (GRAI)

Linien-Strichcode kann mit Standardgeräten gelesen werden 2D-Strichcode kann mit angepassten Geräten gelesen werden

Prüfung

TNO Plastics and Rubber Research Institute, Eindhoven, Niederlande Material/

Produktdesign inkl. Masse, Abmessungen, Stapelhöhe, Risse durch Umweltbelastungen, Schnellkompressionstest, Wetterbeständigkeit und

Recycling

Strichcodes EAN Nederland, Amsterdam, Niederlande International akkreditiert laboratories Reinigungsverfahren Bureau Veritas

Umwicklungen für **Paletten** 

durchsichtige paletten-schrumpffolie aus LLDPE (lineares polyethylen niederer dichte) mit offener wicklung & paletten-

strichcodeetikett

umreifung & Paletten strichcodeetikett

neue Verpackung durchsichtige Paletten-Schrumpffolie aus LLDPE mit geschlossener Wicklung, 20 mu und oberste Folie aus LDPE und Paletten-

Strichcodeetikett

Rechtsvorschriften

Euro Pool System® erfüllt uneingeschränkt:

Zulassung zum direkten Kontakt mit Lebensmitteln/ Zurückverfolgbarkeit

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. 2023/1627

Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates, über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Verordnung (EG) Nr. 2022/1616 über Materialien und Gegenstände aus recyceltem Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit

Lebensmitteln in Berührung zu kommen

Chemikalien Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

BRCGS - Lagerung und Vertrieb v4 - Zertifizierung durch Vincotte / Kiwa. Hygiene

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 des Europäischen Parlaments und des Rates über Verpackungen und Verpackungsabfälle.

EU-Normen:

EN 13427:2004 - Anforderungen

EN 13695-1:2000 - Schwermetalle unter den für Inhaltsstoffe maximal zulässigen Grenzwerten

EN 13428:2004 - Ressourcenschonung durch Verpackungsminimierung

EN 13429:2004 – Wiederverwendung von Verpackungen

EN 13430:2004 - Anforderungen an Verpackungen für die stoffliche Verwertung EN 13431:2004 - Anforderungen an Verpackungen für die energetische Verwertung

USA: CONEG 1989 – Gesetz über die Reduzierung giftiger Stoffe in Verpackungen (Schwermetalle)

Qualität ISO 9001:2015 – Zertifizierung durch Bureau Veritas

Stapelfähigkeit IC-RTI-Richtlinie (Int. Council for Returnable Transport Items) - Sollabmessungen RTI.

Sonstiges Weitere Informationen zu Genehmigungsfragen finden Sie in den einschlägigen Food Approval /Hygiene or Environmental

Declarations (Erklärungen zu Nahrungsmittelgenehmigung/Hygiene oder Umweltschutz), die Sie bei Ihrer Euro-Pool-System-

Vertretung vor Ort erhalten

Haftungsausschluss

Zoll

Die Lieferantenerklärung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1207/2001 für Waren mit Präferenzursprungseigenschaft kann über Ihre Euro-Pool-System-Vertretung vor Ort bezogen werden.

Die hier gemachten Angaben gelten als zuverlässig, begründen jedoch keine Gewährleistung oder Zusicherung, für die wir rechtlich haftbar wären. Benutzer sollten selbst überprüfen und testen, ob die Produkte bzw. die hierin genannten Daten für den Gebrauch zu einem bestimmten Zweck geeignet sind. Wir haften nicht für die Tauglichkeit für einen bestimmten Zweck. Euro Pool System Steigen sind markenzeichenrechtlich geschützte Produkte Keine der hier gemachten Angaben darf als Einwilligung oder Empfehlung zur Verletzung von Rechten von Euro Pool System® verstanden werden.

0.1.022A RF - Technical datasheet - Black.DE

PO Box 1887 NL-2280 DW Rijswijk The Netherlands www.europoolsystem.com



