

Cassette nere

Cassette riutilizzabili pieghevoli



Campo di applicazione condizioni di conservazione	Stoccaggio e distribuzione di frutta e verdura e di prodotti alimentari confezionati. adatte per celle frigorifere a -15 °C o 5 °F. La temperatura massima è la temperatura di giorno senza riscaldamento artificiale.
condizioni di trasporto	adatte per applicazioni esterne non adatte ai processi di produzione aggiuntivi come la pastorizzazione o la sterilizzazione con riscaldamento artificiale superiore ai 30°C. Confezionamento per evitare perdite Imballaggio e/o con nastro per il normale trasporto su strada. Stabilizzazione supplementare per il trasporto oltremare su richiesta.
materiali composizione additivi altro	Contenitore: polietilene ad alta densità - HDPE materiale vergine colore, stabilizzatore UV. Codici a barre incorporati: HDPE materiale vergine
caratteristiche identificazione	Rilevamento e monitoraggio Codice a barre GS1 (EAN) 128, incluso numero di serie unico - leggibile come global returnable asset identifier (GRAI) Codice a barre lineare può essere letto da apparecchiatura di serie Codice a barre 2D può essere letto da apparecchiatura adattata
verifica Materiale/ progettazione del prodotto codici a barre processo di pulizia	TNO Plastics and Rubber Research Institute (Istituto di Ricerca su materie plastiche e gomma TNO), Eindhoven, Paesi Bassi Incl. massa, dimensioni, altezza di accatastamento, incrinature per sollecitazioni ambientali, verifica di compressione rapida, resistenza agli agenti atmosferici e riciclaggio EAN Nederland, Amsterdam, Paesi Bassi Laboratorio internazionale Silliker (accreditato da Sterlab) Veritas
pallet confezionamento Nuovo confezionamento	avvolgimento aperto estensibile pellicola trasparente LLDPE (polietilene lineare a bassa densità) 20mu, o corrispondente e codice a barre pallet, o Avvolgimento trasparente chiuso LLDPE, 20mu e foglio superiore LDPE e codice a barre pallet
normativa Contatto con gli alimenti approvazione/ tracciabilità	Euro Pool System® è conforme a tutti i termini con: Regolamento (UE) n. 10/2011 della Commissione europea riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari, e successive modifiche, incluso il Regolamento (EC) n. 2019/1338 del 8 Agosto 2019. Regolamento (CE) N 1935/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio, riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.
Prodotti chimici	Regolamento (CE) N 1907/2006, riguardante la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH)
igiene	BRC standard globale per la conservazione e la distribuzione – certificazione da parte di ISAcert. Regolamento(CE) N 2023/2006 sulle buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti. Le modifiche fino a/e compreso (EC) No 282/2008 of 27 Marzo 2008
ambiente	EU Direttiva della Commissione Europea 94/62/EC, sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggi. Norme dell'UE: EN 13427:2004 – requisiti. EN 13695-1:2000 – metalli pesanti al di sotto dei livelli massimi consentiti per i componenti EN 13428:2004 – prevenzione per riduzione alla fonte EN 13429:2004 – reimpiego EN 13430:2004 – ripristino dal riciclaggio dei materiali EN 13431:2004 – recupero sotto forma di energia USA: CONEG 1989 – riduzione delle sostanze tossiche secondo la legge degli imballaggi (metalli pesanti)
qualità	ISO 9001:2015 – certificazione da parte di Veritas
compatibilità di accatastamento altro	IC-RTI linea guida (Consiglio Int. per gli articoli di trasporto restituibili) - dimensioni nominali RTI. Informazioni più specifiche sugli aspetti normativi sono disponibili nelle pertinenti dichiarazioni di approvazione alimenti/igiene o ambientali presso il proprio ufficio locale di Euro Pool System.
dogana	UE, dichiarazione 1207/2001, stato di origine preferenziale, disponibile presso il proprio ufficio locale di Euro Pool System.
Declinazione di responsabilità	Le informazioni e le indicazioni di seguito riportate sono da ritenersi affidabili, ma non sono da considerarsi come una garanzia o una nuova presentazione per la quale ci assumiamo la responsabilità legale. Gli utenti devono eseguire interventi di verifica o collaudo sufficienti per determinare l'idoneità per i loro scopi di qualsiasi prodotto o informazione di cui al presente documento. Non viene fornita alcuna garanzia di idoneità ad uno scopo particolare. I contenitori di Euro Pool System sono modelli commerciali registrati. Nessun elemento contenuto nel presente documento deve essere interpretato come un permesso o una raccomandazione per qualsiasi violazione dei diritti di proprietà di Euro Pool System ®.