

oblasť použitia	Skladovanie a distribúcia ovocia a zeleniny a balené potravinárske výrobky
podmienky skladovania	vhodné na skladovanie v chlade do -15 °C resp. 5 °F Maximálna teplota je denná teplota bez umelého ohreву. vhodné na použitie vonku nie je vhodné na ďalšie výrobné procesy, ako je pasterizácia alebo sterilizácia s umelým zahrievaním nad 30°C.
podmienky prepravy	balenie na zamedzenie padania Balenie a/alebo upevnenie pre bežnú cestnú dopravu. Extra stabilizácia pre zámorskú prepravu je na požiadanie.
materiály	
zloženie	Kontajner: Vysokohustotný polyetylén - HDPE virgin materiál
prísady	farba, UV stabilizátor.
iné	Upevnené štítky s čiarovým kódom: HDPE panenský materiál
vlastnosti	
identifikácia	Sledovanie Čiarový kód GS1 (EAN) 128, vč. jedinečné sériové číslo - ľudsky čitateľné ako globálny návratný identifikátor majetku (GNIM (GRAI)) Lineárny čiarový kód je možné prečítať pomocou štandardného vybavenia 2D čiarový kód je možné čítať pomocou upraveného zariadenia
testovanie	
materiál/ dizajn výrobku	TNO Plastics and Rubber Research Institute, Eindhoven, Holandsko vr. hmotnosť, rozmery, výška stohovania, popraskanie ovplyvnené prostredím, rýchla kompresia, odolnosť voči poveternostným vplyvom a recyklácia
čiarové kódy	EAN Nederland, Amsterdam, Holandsko
proces čistenia	Silliker Laboratories International (akreditované Sterlab) Veritas
balenie paliet	
nové balenie	otvorené obtočenie transparentnou pružnou fóliou LLDPE (lineárny nízko-hustotný polyetylén) na palety & štítky s čiarovým kódom, alebo zatvorené obtočenie transparentnou pružnou fóliou LLDPE, 20 mu & vrchný hárok LDPE & čiarový kód palety
smernice	
schválenie kontaktu s jedlom/ sledovateľnosť	Euro Pool System® spĺňa po všetkých stránkach: EU nariadenie (EU) č. 10/2011 týkajúce sa plastových materiálov a predmetov určených pre styk s potravinami, s doplnkami a úpravami vrátane smernice (ES) č. 2019/1339 z 8. augusta 2019. Nariadenie (EC) č. 1935/2004 Európskeho parlamentu a rady týkajúce sa plastových materiálov a predmetov určených pre styk s potravinami.
chemikálie	Nariadenie (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH)
hygiena	BRC globálny štandard skladovania a distribúcie – certifikované ISAcert. Nariadenie (ES) č. 2023/2006 týkajúce sa plastových materiálov a predmetov určených pre styk s potravinami, s doplnkami a úpravami vrátane smernice (ES) č. 282/2008 z 27. marca 2008.
životné prostredie	Nariadenie Komisie EÚ 94/62/EC o obaloch a odpadoch z obalov. EÚ normy: EN 13427:2004 – požiadavky. EN 13695-1:2000 – ťažké kovy pod úrovňou maximálnych povolených hodnôt pre súčasť EN 13428:2004 – prevencia prostredníctvom redukcie zdroja EN 13429:2004 – recyklácia výroby EN 13430:2004 – zužitkovanie recykláciou materiálu EN 13431:2004 – zužitkovanie vo forme energie USA: CONEG 1989 – redukcia toxínov v zákonoch o obaloch (ťažké kovy)
kvalita	ISO 9001:2015 – certifikácia Veritas
kompatibilita stohovania	IC-RTI pokyny (Int. Council for Returnable Transport Items) – menovité rozmery RTI.
iné	Bližšie informácie o regulačných aspektoch sú k dispozícii v príslušných vyhláseniach schválenia potraviny/hygienu, ktoré môžete získať vo vašej miestnej kancelárii spoločnosti Euro Pool System.
clá	EU, deklarácia 1207/2001, preferovaný pôvodný stav môžete získať v miestnej kancelárii spoločnosti Euro Pool System.
Vylúčenie zodpovednosti	Informácie a vyhlásenia uvedené v tomto dokumente sa považujú za spoľahlivé, ale nemali by sa interpretovať ako záruka alebo reprezentácia, za ktorú preberáme právnu zodpovednosť. Používatelia by mali vykonať dostatočné overenie a testovanie, aby určili vhodnosť akýchkoľvek výrobkov alebo informácií uvedených v tomto dokumente na svoj vlastný účel. Neposkytuje sa žiadna záruka na vhodnosť na konkrétny účel. Euro Pool System kontajnery sú registrované obchodné modely. Nič, čo je uvedené v tomto dokumente, nesmie byť považované za povolenie alebo odporúčanie na akékoľvek porušenie práv, ktoré vlastní spoločnosť Euro Pool System®.