


Název <b>Kanystř Euro, objem 25 litrů (s UN certifikací)</b>			
Kód výrobku <b>KE-25 (UN)</b>			
Výrobek - specifikace			Náhled
Materiál <b>HDPE</b>	Barva <b>čirá (mléčná)</b>		
Hmotnost <b>1000 ±20 g</b>	Hmotnost provedení UN <b>1050 ±30 g</b>	Hlavní rozměry (v x š x h) <b>481 x 273 x 242 mm</b>	
Vnitřní průměr hrdla <b>49,3 ±0,5 mm</b>		Maximální objem <b>27,6 ±0,1 l</b>	
Speciální znaky <b>HDPE symbol, datum výroby.</b>			
Uzávěr - specifikace / varianty			
Typ	Provedení	Kroužek originality	Doplňující informace
<b>U-BCAP SK 60/31</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>U-K63</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>U-SKGB GV</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>U-BCAP SK 60/31 GV-GORE</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	
Materiál - uzávěr <b>HDPE</b>	Materiál - těsnění <b>PE</b>	Utahovací moment <b>17-20 Nm</b>	
Příslušenství - Typ	Popis	Doplňující informace <b>černý</b>	
Speciální provedení Trojúhelník pro nevidomé, UN kód. Další barvy po dohodě, stanovené minimální množství pro objednání (prosím, kontaktujte nás).			
Povolení pro UN (ADR/RID, IATA, IMDG, RTDG) <b>3H1/Y 1,9/150/**</b>		Chemická snášenlivost Smáčecí roztok, kyselina octová, kyselina dusičná (55%), voda, n-butylacetát/smáčecí roztok nasycený n-butylacetátem.	
Balení Euro paleta: 80 x 120 x 200 cm = 60 ks (4 vrstvy x 15 ks), ovinuté fólií. -			
Způsob přepravy plných kanystřů Při relativní hustotě kapaliny do 1,4 g/cm <sup>3</sup> doporučujeme naskládat max. 3 vrstvy kanystřů na sebe - ovinuté fólií. Při vyšší relativní hustotě kapaliny doporučujeme naskládat max.2 vrstvy kanystřů na sebe - ovinuté fólií.			
Zákonné požadavky Těžké kovy, škodlivé nebezpečné látky		a) Výše popsané výrobky jsou v souladu s: <ul style="list-style-type: none"> <li>zákonem č. 477/2001 Sb. o obalech a o změně některých zákonů (94/62/EC/EN)</li> <li>nařízením Evropského parlamentu a Rady o materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami, ve znění pozdějších předpisů (1935/2004/EC)</li> <li>nařízením komise (EU) o materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami, ve znění pozdějších předpisů (10/2011/EC)</li> </ul>	
Poznámky Polyethylenový výrobek je odolný vůči široké škále chemikálií, pokud si nejste jisti, prosím, kontaktujte nás. Polyethylenový výrobek je lehký, bez zápachu a vhodný pro balení potravin. Výrobky i balení, dodávané společností J.P. PLAST, s.r.o., neobsahují škodlivé ani nebezpečné látky, které by mohly negativně ovlivňovat zdraví nebo životní prostředí.			
Datum vystavení <b>duben 2019</b>	Vydání číslo <b>7</b>	Platnost dokumentu Specifikace obsahuje obecné informace, speciální požadavky nejsou uvedeny. Údaje jsou platné k uvedenému datu. Aktuálnost dokumentu si ověřte na <a href="http://www.jpplast.eu">www.jpplast.eu</a>	