

Kanistr Euro, objem 15 litrů (s UN)

KE-15 (UN)

Specifikace výrobku

Materiál	Barva	
HDPE	Čirá (mléčná)	
Hmotnost	Hmotnost provedení UN	Hlavní rozměry (v x š x h)
730 ± 30 g	730 ± 30 g	401 (st. 377) x 241 x 214 mm
Vnitřní průměr hrdla minimálně	Maximální objem	Maximální objem s UN
48,8 mm	17,4 l	17,4 l
Speciální znaky		
HDPE symbol, datum výroby (rok a měsíc).		



Uzávěr – specifikace / varianty

Typ	Provedení	Kroužek	Doplňující informace
U-BCAP SK 60/31	základní	Ano	pro UN
U-K63	základní	Ano	pro UN
U-SKGB GV	s odvodem plynu	Ano	pro UN
U-BCAP SK 60/31 GV-GORE	s odvodem plynu	Ano	pro UN
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Materiál – uzávěr	Materiál – těsnění	Utahovací moment
-------------------	--------------------	------------------

HDPE	PE	17–20 Nm
------	----	----------

Příslušenství – typ	Popis	Doplňující informace
---------------------	-------	----------------------

-	-	-
---	---	---

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)	Chemická snášenlivost
---	-----------------------

3H1 / Y 1,9 / 160**	Voda, smáčecí roztok, kyselina octová.
---------------------	--

Balení

Euro paleta: 80 x 120 x 206 cm = 75 ks (5 vrstev x 15 ks), ovinuté fólií.

Způsob přepravy plných kanistrů

Při relativní hustotě kapaliny do 1,4 g/cm³ doporučujeme naskládat max. 3 vrstvy kanistrů na sebe – ovinuté fólií. Při vyšší relativní hustotě kapaliny doporučujeme naskládat max. 2 vrstvy kanistrů na sebe – ovinuté fólií.

Zákonné požadavky

Těžké kovy, škodlivé a nebezpečné látky

Výše popsané výrobky jsou v souladu s:

- zákonem č. 477/2001 Sb. o obalech a o změně některých zákonů (94/62/EC/EN)
- nařízením Evropského parlamentu a Rady o materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami, ve znění pozdějších předpisů (1935/2004/EC)
- nařízením komise (EU) o materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami, ve znění pozdějších předpisů (10/2011/EC)

Požadavky

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	Vydání číslo	Platnost dokumentu
-----------------	--------------	--------------------

Leden 2024	1	Specifikace obsahuje obecné informace, speciální požadavky nejsou uvedeny. Údaje jsou platné k uvedenému datu. Aktuálnost dokumentu si ověřte na www.jpplast.eu
------------	---	---