

TECHNICKÁ DATA

PLSK030

Název výrobku: PLASTOVÝ KANYSTR NA NEBEZPEČNÉ KAPALINY
Firemní označení: PLSK030

Dodavatel: REO AMOS, spol. s r.o.
Provozní 5560/1b, 722 00 Ostrava - Třebovice
tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460
E-mail: reoamos@reoamos.cz
WW.REOAMOS.CZ

Technický popis: plastový kanystr s víčkem o objemu 30 l.

Doporučené užití: bezpečný obal pro přepravu a skladování nebezpečných kapalin vyžadující obalovou skupinu II. –III./Y. dle schváleného UN kódu. obal pro vybavení stabilních havarijních souprav pro prevenci a likvidaci ekologických havárií.
Kanystr je certifikovaný pro styk s potravinami.

Parametry:	průměr víčka (mm)	55
	vnitřní průměr hrdla (mm)	48
	rozměry kanystru (mm)	375 x 290 x 400 mm
	objem (l)	30
	hmotnost (kg)	1,15
	bod vzplanutí (°C)	205 (měkne od 80°C)
	bezpečný provoz	do 60 °C

Stálost: materiál je vysoce stabilní i vůči slunečnímu záření, je mrazuvzdorný. Teplota materiálu v sudu může být od -40 do 60°C.

Chemická odolnost: materiál odolává většině chemických látek. (viz. UN kód)

Atestace: U/N 3H1/X 1.9/250/17/B/...

Životnost: Kanystr na nebezpečné kapaliny má UN kód platný 5 let. Po vypršení této doby je stále možné plnit jej nebezpečnými kapalinami, ale již není možné jej přepravovat.

Složení: 100% tvrzený polyetylen s UV ochranou

Ochrana zdraví: výrobek je zdravotně nezávadný

Záruka: 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost.

Likvidace: spálením ve speciálních spalovnách.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 25. 9. 2014 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

