

Název výrobku: VAK NA KAPALINY

Firemní označení: VNV10

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
WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis:

- vícevrstvý obaly pro přepravu i skladování kapalin, materiál: polyethylen a polypropylen
- nevhodný pro nebezpečné látky přepravované podle ADR
- barevné provedení: bílá
- certifikován pro styk s potravinami (jednorázové použití vaku)
- vícenásobné použití (užitková voda)
- šetrný k životnímu prostředí, snadno recyklovatelný
- nenáročná údržba
- VNV mají v rozích ouška pro manipulaci, když je VNV prázdný.
- tkanina která je obalem VNV má už v plastovém složení příměsí k Tomu, aby byla odolnější vůči UV záření.

Rozměr: 4000 x 3940 x 1000 mm
Objem 10,0 m³
hmotnost (kg) 30

Doporučené užití: jako výbava nouzových stanů, technoparty – zásobárna vody
Vaky lze použít i pro skladování potravinářských kapalin jako je voda, ocet, víno, džusy a další. Fólie má potravinářský atest. Skladování pitné vody tedy je možné ale asi tak jako skladování pitné vody v jiných systémech, IBC, cisterny apod. voda zůstane pitná jen po nějakou dobu, cca měsíc. Vaky na vodu VNV nejsou pouze na jednorázové použití pro pitnou vodu, pokud budete plnit po vyčerpání pitnou vodu tak bude pitná pořád, pokud tedy ta, která ve vaku zůstala před plněním už není kontaminovaná dlouhou dobou uskladnění nebo nějakými bakteriemi, které se dovnitř dostaly nějakým způsobem.

Napouštěcí-vypouštěcí ventil je se systémem Camlok, na ten dodáváme protikusy podle přání a potřeb zákazníka. Závít DN50, hasičská storz B, C, D koncovka, Eurospojka či trn na hadici.

Záruka: 24 měsíců od data prodeje pro nepoužitý výrobek skladovaný v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly a slunečním zářením.

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