

TECHNICKÁ DATA

KIT272

Název výrobku:	Havarijní univerzální souprava - univerzální sorbenty ECO-DRY STANDARD, 60 l sud	
Firemní označení:	KIT272	
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:	souprava prostředků pro likvidaci havárií škodlivých látek uložená v sudu.	
Doporučené užití:	základní mobilní vybavení pro likvidaci ropných a jiných ekologicky škodlivých látek. Určeno zejména pro mechanizační a dopravní dílny, čerpací stanice a provoz, kde se používají ekologicky nebezpečné látky (kapaliny). Materiál sorbentů je určen pro veškeré neagresivní kapaliny, například vodu, olejové emulze, hydraulický olej, chladicí kapaliny, rostlinný olej, motorovou naftu, motorový olej, rostlinný olej, rozpouštědla (benzen, aceton, toluen, methylethylketon, trichlorethylen, terpentýn, hexan aj.)	
Parametry:	sorpční kapacita (l)	39 pro střední olej
	sorpční kapacita (l)	29 pro vodu
Obsah:	sorpční rohože UR4001	10 ks
	Sorpční polštář UP252501	2 ks
	sorpční ponožka UP8101	2 ks
	sypký sorbent UEDS010	1x
	lopatka a smetáček LOPS001	1x
	brýle B-V33	1 ks
	utěšňovací pasta PU05	1 ks
	rukavice NITRIL	1 pár
	respirátor RESP1	1ks
	chemické světlo ELS109RED	1 ks
	chemické světlo ELS109YEL	1 ks
	úložný sáček STKS07	2 ks
	výstražná nálepka NON01	2 ks
	obal PLS060	1 ks
Chemická odolnost:	jednotlivé části soupravy jsou odolné vůči vodě, vodným roztokům anorganických solí, zředěným vodným roztokům minerálních kyselin a alkálií, ropným látkám.	
Toxicita:	obsah soupravy je složen z výrobků netoxických, materiály jsou hygienicky a zdravotně nezávadné. Absorbenty nemění toxicitu ani agresivitu naabsorbovaných látek.	
Záruka:	24 měsíců od data prodeje pro nepoužitou soupravu skladovanou v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly.	
Skladovatelnost:	60 měsíců od data prodeje při skladování v suchých, čistých a větraných místnostech. Místnosti by měly být chráněny před přímými účinky slunečního záření a pronikáním škůdců.	
Likvidace:	spálením s přihlédnutím ke složení naabsorbované látky, která je určující pro spalovací proces. Sorpční prostředky nesnižují bod hoření a nemění chemickou podstatu naabsorbovaných látek.	

Návod k použití

KIT272 - Materiály sají řezné emulze, vodu, ropné látky a další ekologicky škodlivé kapaliny.

Pro likvidaci úniku doporučujeme následující kroky:

- Ohraničení úniku kapaliny.**
Pro zabránění šíření kapaliny položte kolem úniku kapaliny **sorpční ponožky**. Při řazení za sebou se ponožky překládají.
- Likvidace uniklé kapaliny.**
Položte **univerzální rohože** na uniklou kapalinu. Nasycené rohože ztmavnou.
- Uložení použitých sorbentů.**
Použité sorbenty vložte na nezbytně nutnou dobu zpět do plastové nádoby

Pozor! Nebezpečný odpad se musí ukládat do obalu na nebezpečné látky.

Likvidaci použitých sorbentů proveďte dle schválených směrnic.
Jednotlivé komponenty lze samostatně dokoupit.

Upozornění:

Dle charakteru nebezpečné látky můžeme soupravu doplnit o ochranné prostředky (maska s odpovídajícími filtry, oděv, obuv, brýle apod.)

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