

# TECHNICKÁ DATA

**KIT283**

**Název výrobku:** KOMBINOVANÁ HAVARIJNÍ SOUPRAVA  
**Firemní označení:** KIT283

**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 plastové uzamykatelné mobilní nádobě 240 l.

**Doporučené užití:** Vhodné pro stavební firmy, pro organizace povodí, pro čerpací stanice a všude tam, kde se ve větším množství vyskytují nebezpečné látky.

**Parametry:**

hmotnost (kg)	38
sorpční kapacita (l)	147 pro střední olej
sorpční kapacita (l)	13 pro vodu

**Obsah:**

Univerzální syrký sorbent ECO-DRY PLUS UED010	1 ks	
Hydrofobní sorpční rohož HR4001	20 ks	
Hydrofobní sorpční had HSH8101		2 ks
Hydrofobní sorpční nepropustná plachetka HSP4	1 ks	
Hydrofobní sorpční had špagetový HGH1531	2 ks	
Kanalizační rychloucpávka jednorázová JKRN5050	1 ks	
Pytel na odpad s tkanicí STKS07	3 ks	
„Nebezpečný odpad“ fólie NON01	3 ks	
Prstové rukavice NITRIL	2 páry	
Lopatka a smetáček LOPS001	1 ks	
Sběrná nádoba se zámkem PLNZ240	1 ks	

**Chemická odolnost:** jednotlivé části soupravy jsou odolné vůči vodě, vodným roztokům anorganických solí, zředěným vodným roztokům minerálních kyselin a alkálií, ropným látkám.  
**Sorpční drť ECO DRY - nepoužívat společně s kyselinou fluorovodíkovou**

**Toxicita:** obsah soupravy je složen z výrobků netoxických, materiály jsou hygienicky a zdravotně nezávadné. Absorbenty nemění toxicitu ani agresivitu naabsorbovaných látek.

**Recyklace:** textilie odmačkáním nebo odstředěním.

**Záruka:** 24 měsíců od data prodeje na soupravu skladovanou v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly; mimo komponenty s expirační dobou, která je vždy uvedena na jednotlivém balení. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé nevhodným skladováním, nesprávnou manipulací, používáním a mechanickým poškozením.

**Skladovatelnost:** 60 měsíců od data prodeje pro sorpční prostředky a výbavu skladovanou v suchých, čistých a větraných místnostech; mimo komponenty s expirační dobou. 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

### KIT283 - Kombinovaná havarijní souprava

#### Materiály sají olej, ropu, motorovou naftu, benzín, petrolej

---

Pro likvidaci úniku doporučujeme následující kroky:

#### 1. Ohraničení úniku kapaliny.

Pro zabránění šíření kapaliny položte kolem úniku kapaliny **sorpční hady**. Při řazení za sebou se hadi překládají.

**2. Likvidace uniklé kapaliny.**

Položte **rohože** na uniklou kapalinu. Nasycené rohože ztmavnou. Nasycené sorbenty je možno vyždímat do záchytné nádoby a znovu použít.

Pro likvidaci většího množství kapaliny použijeme sorpční drť ECO-DRY®.

**3. 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 proved'te 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.

---

Dne 5.4.2017 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš  
Technická podpora

