

TECHNICKÁ DATA

USDR040

- Název výrobku:** Univerzální sorpční drť REO® - hydrofilní 0,4 kg
- Firemní označení:** USDR040
- 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:** vysoce sorpční hydrofilní drť, neprašná, bez abrazivních účinků, vyrobená rozdrčením polypropylenového textilního materiálu.
- Doporučené užití:** Dokonalá sorpce kapalin hydrofilní povahy z pevných povrchů. Dočišťování úniků z obtížně přístupných míst a nerovných povrchů.
- Složení:** 100% polypropylen
- Parametry:**
- | | |
|----------------------------|---------------|
| Balení (kg) | 0,4 |
| Struktura | jemně drcená |
| Sorpční kapacita *(1) olej | 6 |
| Sorpční kapacita *(1) voda | 4,7 |
| Barva | převážně šedá |
- Chem. odolnost:** oleje, ropné látky, voda, ředěné vodné roztoky anorganických solí, roztoky alkálií a kyselin (do 10 %).
- Toxicita:** výrobek je netoxický. Sorbenty nemění toxicitu ani agresivitu naabsorbovaných látek.
- Záruka:** 24 měsíců od data prodeje pro nepoužitý výrobek skladovaný v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly a slunečním zářením.
- 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.

* Sorpční kapacita je stanovena pro střední olej při teplotě 23° C a rel. vlhkosti vzduchu 35%

Návod k použití

USDR040 – Univerzální sorpční drť REO® - 0,4 kg

Hydrofilní sorpční drť REO® pohlcuje ropné látky, saje vodu a vodné roztoky.

Postup při likvidaci úniku ropných látek:

- 1. Nasypete materiál na hladinu kapaliny na pevném povrchu a nechejte působit.**
Kapalina se rychle nasává do jednotlivých částic drti až do úplného nasycení sorpční kapacity (souvislé tmavé zbarvení – šedočerná barva).
- 2. Sorpci urychlíte prohrabáváním sorpční drti vhodným nářadím**
(lopata, hrábě, metla, apod.).
- 3. Vyměňte drť v případě úplného nasáknutí sorpční drti uniklou kapalinou.**
Po nasycení sorpční kapacity odstraňte použitou drť s použitím vhodného nářadí a uložte do připraveného obalu na nebezpečné látky.

Likvidaci použitého materiálu proveďte v souladu s platnými směrnici a platnými právními předpisy !

POZOR!

V případě záchytu hořlavých kapalin se vznikem vznětlivých par je třeba použít nářadí, které nezpůsobí vznícení kapaliny.

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