

TECHNICKÁ DATA

ZSZ5080

Název výrobku: UNIVERZÁLNÍ SORPČNÍ ZÁBAL (horizontální použití)

Firemní označení: ZSZ 2060, 5080

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: slouží k zachycení úniku technických kapalin těsně u zdroje

Doporučené užití: - úniky z přírub, ventilů, armatur, případně potrubí
- polyetylenová vrstva zadržuje absorbovanou tekutinu uvnitř a tím zabraňuje prosáknutí a znečištění okolí

Složení: obal polyetylen
náplň (95%) polypropylen

Parametry: Rozměry (cm) 50x80
Hmotnost balení (kg) 0,22
Barva šedá

Chem. odolnost: oleje, ropné látky, voda, ředěné vodné roztoky anorganických solí. Chladicí a řezné kapaliny.

Toxicita: výrobek je netoxický. Absorbenty nemění toxicitu ani agresivitu naabsorbovaných látek.

Ochrana zdraví: výrobek je zdravotně nezávadný, vyjádření MZ ČR č.j. HEM-324.8-12. 7. 95/33759, HEM-3439-2. 8. 94/37125.

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

ZSZ5080 – UNIVERZÁLNÍ SORPČNÍ ZÁBAL

Univerzální sorpční zábal pohlcuje veškeré kapaliny, ropné látky, vodu, vodné roztoky.

Postup při instalaci:

1. **Zvolte potřebný sorpční zábal podle rozměru armatury, kolem které došlo k úniku.**
2. **Položte sorpční zábal kolem místa úniku tak, aby konce zábalu přesahovaly přes sebe.**
Kapalina se nasává do úplného nasycení sorpční kapacity (souvislé tmavé zbarvení obalu).
3. **Vyměňte v případě úplného nasáknutí.**
V případě nasáknutí sorpčního zábalu zábal odstraňte a uložte do připraveného obalu na nebezpečné látky.

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

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

Dne 2. 9. 2014 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

