

TECHNICKÁ DATA

ZSZ 2580

Název výrobku: UNIVERZÁLNÍ SORPČNÍ ZÁBAL (vertikální použití)

Firemní označení: ZSZ 2580

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
- zábal má ve středu navíc popruh se suchým zipem, aby se zamezilo pohybu zábalu

Složení:

obal	polyetylen
náplň	(95%) polypropylen

Parametry:

Rozměry (cm)	25x80
Hmotnost balení (kg)	0,18
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 nenesé 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

ZSZ 2580 – 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 směrnicemi!

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

