

# TECHNICKÝ LIST



## Univerzální sorpční rohože, silné, PREMIUM, 50 × 50 cm, perf., 100 ks - MPHM 5050

### VLASTNOSTI:

Druh sorpce:	univerzální
Řada sorbentů:	PREMIUM
Sorpční kapacita:	136 l
Rozměry výrobku:	50 × 50 cm
Provedení sorbentu:	rohož
Mechanická odolnost:	★★★☆☆ - vysoká
Plošná sorpce:	★★★ - silný sorbent
Perforace sorbentu:	podélná
Počet ks v balení:	100 ks
Metoda testování:	(BS 7959-1:2004)
Počet vrstev:	2
Barva:	šedá
Počet útržků:	200
Rozměry útržku:	25 × 50 cm
Materiál:	polypropylen
Dekor:	ANO
Klasifikace odpadu:	15 02 02, 15 01 02
Sorpční kapacita oleje:	107 až 136 l
Sorpční kapacita vody:	66 až 83 l
Možnosti likvidace:	recyklace, spalování
Hmotnost:	8,25 kg
Značka:	EUSORB

### POPIS VÝROBKU:

Na výrobu sorpční rohože byl použit **polypropylen**, který se vyznačuje chemickou a mechanickou odolností. Rohož patří do produktové řady **PREMIUM**. Tyto textilní sorbenty jsou účinným a jednoduchým prostředkem pro zachycení úkapů na **menším prostoru**, např. na pracovním stole nebo odkládací ploše. Dodáváme je v rozměru **50 × 50 cm**.



## VÝHODY:

Ochranná textilní vrstva s maskovacím potiskem chrání sorbent před poničením oděrem a prodlužuje jeho životnost. Vzor kryje drobné úkapy a tím prodlužuje i dobu jeho využití z estetického hlediska.

## TLOUŠŤKA TEXTILNÍHO SORBENTU:

**Silný sorbent** je textilie o vyšší plošné hmotnosti a tloušťce. Díky tomu dokáže nasát **velké množství uniklých kapalin**. Nejlépe jej využijete v provozech s rizikem velkých nebo stálých úniků nebezpečných látek.

## PROVEDENÍ TEXTILNÍHO SORBENTU:

Rohože jsou vhodné zejména **pro menší každodenní úkapy** například při údržbářských pracích, čištění nebo netěsnosti zařízení. Vynikající pro dlouhodobé použití.

## POUŽITÍ:

Textilní univerzální sorbenty jsou určeny **pro sorpci všech neagresivních kapalin**. Rychle a bezpečně nasají emulze, oleje, tuky, ropné látky, rozpouštědla, vodu, vodné roztoky nebo slabé roztoky chemikálií. Používají se **ve skladových, výrobních nebo opravářských provozech** jako prevence úniku nebezpečných látek nebo řešení havarijní situace při náhlém úniku těchto kapalin. Použití těchto sorbentů vám zajistí:

- čistotu a pořádek na pracovišti
- vyšší bezpečnost práce
- splnění požadavků legislativy na ochranu životního prostředí

## PERFORACE:

Perforace umožňuje odtrhnout potřebný kus textilie a lépe využít plochu sorbentu. U tohoto sorbentu MPHM 5050 **podélná perforace** umožňuje přizpůsobit se potřebám konkrétního pracoviště, například zakrýt jím členité povrchy.

## UPOZORNĚNÍ:

Tyto sorbenty nelze použít pro odsávání ropných látek z hladiny vody, protože přednostně absorbují vodu a vodné roztoky, a proto klesají ke dnu.

## LIKVIDACE POUŽITÝCH SORBENTŮ:

Likvidace použitých sorbentů se řídí podle vlastností absorbovaných kapalin, dle interních pokynů pro manipulaci s chemikáliemi a také dle zákonů – důležitými zákony jsou č. 185/2001 Sb. o odpadech nebo zákon č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a směsích. **Nebezpečné odpady doporučujeme předat specializované firmě pro likvidaci nebezpečných látek.**

V Praze dne 11. 10. 2023