

TECHNICKÝ LIST



Sypký sorbent EUSORB v bílém pytli - DN 55

VLASTNOSTI:

Hmotnost:	10 kg
Sorpční kapacita:	13 l
Šířka:	40 cm
Délka:	11 cm
Výška:	58 cm
Materiál:	diatomit
Barva:	červenoběžová
Možnosti likvidace:	skládkování
Třída ochrany:	III R
Certifikát:	DEKRA č. 55260971-3
Značka:	EuSORB

POPIS VÝROBKU:

Sypký sorbent EUSORB v bílém pytli je dodáván ve formě malých granulí z čistě přírodní suroviny diatomit. Poréznost materiálu zajišťuje **velmi dobrou a rychlou sorpci**. Je **chemicky neutrální, nehořlavý, netoxický a není příliš prašný**. Absorbovaná látka zůstává uvnitř, dokonce i při rozdrcení granulí.

VÝHODY:

- vysoká absorpční kapacita
- granule mají vysokou pevnost
- chemická inertnost
- dlouhá trvanlivost

POUŽITÍ:

Sypký sorbent EUSORB v bílém pytli je **ideální pro úklid nebezpečných kapalin, olejů, tuků, ropných látek a některých chemikálií z vozovek, parkovišť a chodníků**. Betonové a asfaltové plochy zůstanou po aplikaci sorbentu suché a **bez nebezpečí vzniku kluzkých ploch**. Sypký sorbent EUSORB v bílém pytli nasypte kolem okrajů uniklé kapaliny, abyste



zabránili rozšíření znečištění. Pak nasypete dostatečné množství sorbentu na vylitou kapalinu tak, aby byla beze zbytku absorbována. Použitý sorbent nechte likvidovat specializované firmě podle typu absorbované kapaliny. Sypký sorbent EUSORB v bílém pytli můžete využít například v průmyslových provozech, na čerpacích stanicích a železničních tratích nebo nádražích.

UPOZORNĚNÍ:

Sypký sorbent EUSORB v bílém pytli není vhodný na úklid kyseliny fluorovodíkové HF.

NÁVOD K POUŽITÍ:

1. Nasypete granule kolem okrajů uniklé kapaliny, abyste zabránili rozšíření znečištění.
2. Nasypete dostatečné množství sorbentu na vylitou kapalinu tak, aby byla beze zbytku absorbována. Sorpci můžete urychlit pomocí kartáče nebo koštěte.
3. Použitý sorbent smeťte a vsypete do vhodné PE nádoby nebo pytle. Likvidace použitého sorbetu se řídí především podle typu absorbované kapaliny.

V Praze dne 13. 10. 2020