

TECHNICKÝ LIST

pro produkt: Sypký sorbent Spilkleen Plus (náhrada za Vapex) - SK 2



VLASTNOSTI:

Hmotnost:	cca 8 kg
Druh sorpce:	univerzální
Sorpční kapacita:	24 l
Materiál:	celulóza / čínský jíl
Barva:	šedá
Objem:	cca 30 l
Možnosti likvidace:	skládkování
Klasifikace odpadu:	15 02 02, 15 01 02
Značka:	Spilkleen

POPIS VÝROBKU:

Univerzální sypký sorbent je vyroben z měkkého materiálu, který nepoškrábe podlahu. Je biologicky odbouratelný a spalitelný. Jeho aplikace je velmi jednoduchá. Sorbent nepráší ani nebarví.

VÝHODY:

- sorbent je dodáván v praktickém balení s výsypkou
- chemická odolnost vůči většině provozních neagresivních kapalin
- jednoduchá aplikace a úklid
- minimální zátěž pro životní prostředí.

POUŽITÍ:



Sypký sorbent je určen k čištění porézních ploch a podlah, kde je nutné vyčistit povrch v hůře dostupných prohlubních. Hodí se k úklidu ropných výrobků, emulzí, chladících kapalin apod. z vozovek a komunikací, které po aplikaci zůstávají čisté a suché. Své využití najde i v průmyslových halách a garážích.

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. 541/2020 sb. o chemických látkách a směsích. Nebezpečné odpady doporučujeme předat specializované firmě pro likvidaci nebezpečných látek

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE:

Sorbenty slouží k pohlcování rozlitých kapalin, jako jsou oleje, chemikálie nebo voda. Při použití je důležité dbát na to, aby se látky nevdechovaly, nejedly ani nepřišly do kontaktu s pokožkou. Po použití je nutné sorbenty správně zlikvidovat podle předpisů o nakládání s odpady, aby nedošlo k riziku kontaminace nebo nebezpečí pro zdraví.

VÝROBCE:

Fosse Ltd. Whetstone Magna, Leic, LE86NB, UK, www.fosseliquitrol.com, sales@fosse.co.uk

V Praze dne 12. 2. 2026