

SORBECO

SORBENT MINERALNY SYPKI

OPIS PRODUKTU

Uniwersalny sorbent mineralny to granulat pochłaniający substancje ropopochodne. Nie oddaje wchłoniętej cieczy i charakteryzuje się wysoką chłonnością. Dzięki swojej strukturze ziarna pozostają twarde nawet po nasączeniu. Prace z produktem ułatwia zmiana natężenia barwy sorbentu, informująca o procesie wchłaniania.

CECHY SZCZEGÓLNE

- nieograniczony termin przydatności
- wysoka chłonność
- posiada atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny

ZASTOSOWANIE

- usuwanie substancji ciekłych, takie jak: paliwa, oleje, smary, tłuszcze, chłodziwa, kwasy, zasady i inne chemikalia
- produkt dedykowany podmiotom takim jak: straż pożarna, specjalistyczne przedsiębiorstwa sprzątające, stacje benzynowe, warsztaty samochodowe, magazyny substancji płynnych itp.

SKŁAD PODSTAWOWY

SiO₂ – 75%, Al₂O₃ – 10%, Fe₂O₃ – 7%, H₂O – 2%

SPOSÓB UŻYCIA

Rozlaną ciecz posypać równomiernie cienką warstwą sorbentu. Za pomocą szczotki wymieszać absorbent z rozlaną cieczą. Zmiana natężenia barwy sorbentu świadczy o zachodzących procesach wchłaniania. Po zakończonym procesie zanieczyszczenia należy zamieść i zebrać.

Utylizację zużytego sorbentu należy przeprowadzać stosownie do wymogów usuwania absorbowanej cieczy.

MAGAZYNOWANIE

Chronić przed promieniami słonecznymi i temperaturą powyżej 50°C. Preparat w powyższych warunkach może być przechowywany do 36 miesięcy.



Wygląd	Ciało stałe, granulat
Zapach	Bezzapachowy
Wielkość ziarna	0.5-1.0 mm
Kolor	Czerwono-brunatny
Rozpuszczalność	Nierozpuszczalny
pH	5,5
Gęstość	480 g/l
Pakowanie	Wiaderko: 5l, 10l

Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej nie mogą być podstawą roszczeń. Każdorazowo nabywca zobligowany jest do przeprowadzenia prób użytkowych w celu określenia przydatności preparatu do własnych potrzeb.