

Link do produktu: <https://www.cscpoland.pl/sorbent-mineralny-polsorb-plus-5l-adr-p-47.html>



Sorbent POLSORB PLUS 5I ADR wyposażenie auta

Cena brutto	23,49 zł
Cena netto	19,10 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	5904054573426

Opis produktu

Sorbent POLSORB PLUS 5I ADR wyposażenie auta

(granulacja 0,5-1,5 mm)

To sypki sorbent mineralny w formie granulatu.

Bańka 5L = około 2,7 KG

Baniak sorbentu ma kształt i rozmiar ułatwiający jego przechowywanie w kabinie ciężarówki przewożącej materiały niebezpieczne. Opakowanie bardziej odporne na uszkodzenia niż worek. Bańka sorbentu dzięki płaskiej podstawie i prostokątnym nadaje się do przechowywania w samochodowych schowkach, skrzynkach. W kanistrze znajduje się wystarczająca ilość sorbentu do usunięcia małych wycieków każdego rodzaju (poza kwasem fluorowodorowym), do większych plam polecamy [sorbent w worku 20 kg](#) lub 10 kg. Polsorb Plus jest cennym wyposażeniem każdego auta na wypadek wycieku oleju, paliwa czy chłodziwa. Ochroni reputację twojej firmy w przypadku wycieku u klienta.

Przeznaczony jest do neutralizacji skażeń ciekłych powstałych na stałym podłożu. Dzięki wysokiej porowatości sorbent **doskonale chłonie oleje, paliwa, i inne substancje ropopochodne a także tłuszcze, chłodziwa i wodę. Sorbent pochłania także chemikalia - kwasy, zasady i rozpuszczalniki z wyjątkiem kwasu fluorowodorowego.**

Sorbent użyty bezpośrednio na zanieczyszczenie efektywnie absorbuje szkodliwe płyny przy tym nie ulega rozkładowi. Po całkowitym wchłonięciu cieczy i usunięciu sorbentu obszar zastosowania pozostaje suchy, bezpieczny i gotowy do ruchu ludzi i pojazdów.

Zastosowanie:

Przeznaczony do stosowania zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń.

Dzięki małej średnicy ziarna doskonale nadaje się do szybkiego usuwania np. wycieków na jezdni.

Nasz produkt kierujemy do: jednostek straży pożarnej, stacji paliw, warsztatów samochodowych, przedsiębiorstw zajmujących się transportem publicznym, magazynów substancji płynnych, warsztatów samochodowych.

Zalety:

Wysoka chłonność.

Nie rozmazuje się po wchłonięciu cieczy.

Granulki bez pyłu

Doskonale wchłaniają i osuszają powierzchnię.

Nie oddają wchłoniętej cieczy;

Antypoślizgowy - stosowany w zakładzie pracy nie zwiększa ryzyka wypadku.

Po wchłonięciu płynu nie ulega rozkładowi.

Łatwy w zebraniu po użyciu.

Naturalny, ekologiczny i niepalny

Możliwość wielokrotnego zastosowania.

Skład Chemiczny:

SiO₂ - 71%

Fe₂O₃ - 8,4%

Al₂O₃ - 10,5%

TiO₂ - 1,4%

CaO - 2,5%

K₂O + Na₂O - 2,1%

MgO - 1,6%

Inne - 1,1%

Właściwości:

Średnia gęstość nasypowa 537 g/l

Zdolność absorpcji wody min. 90%

Zdolność absorpcji oleju min. 75%
(wg metody Westinghouse'a)

Granulacja: 0,5-1,5 mm

Kolor: czerwono-brunatny