

Zestaw mobilny Topserw, KADDIE, sorbenty uniwersalne, 56 l, bez ŚOI

Kod produktu: 146.400.102



OPIS PRODUKTU

Zestaw mobilny Topserw Kaddie wyposażony w sorbenty uniwersalne polipropylenowe (szare) służy do pochłaniania nieagresywnych chemikaliów, wszelkiego typu cieczy od wody, płynów przemysłowych, chłodziw, rozpuszczalników przez oleje i produkty ropopochodne. Zapewnia natychmiastowy dostęp do sorbentów o zróżnicowanych kształtach, co w sposób zasadniczy decyduje o powodzeniu akcji usuwania rozlewów lub ograniczania nagłych wycieków.

CECHY:

Wielozadaniowy zestaw sorbentów do absorpcji nieagresywnych chemikaliów

Idealny do stosowania w miejscach częstych, niewielkich wycieków: laboratoria, hale produkcyjne, magazyny

Wyposażony w różnego rodzaju kształty sorbentów (rękawy, maty, poduszki)

W zestawie dostępne są środki ochrony indywidualnej (kombinezon, gogle, rękawice, półmaska) oraz worek na odpady niebezpieczne

Kształt pojemnika, duże, szeroko otwierane przednie drzwiczki oraz rozmieszczenie wewnątrz wyposażenia pozwala na szybki i wygodny dostęp do wszystkich elementów zestawu

Ergonomiczny uchwyt pojemnika oraz solidne, wytrzymałe koła ułatwiają przemieszczanie i manewrowanie zestawem

Drzwiczki posiadają możliwość zamknięcia lub zaplombowania w celu ochrony zawartości przed nieuprawnionym dostępem

Żółty kolor pojemnika dodatkowo ułatwia jego identyfikację w miejscu pracy

Absorpcja zestawu wg. EDANA - 56 l

WYPOSAŻENIE ZESTAWU:

Pojemnik Kaddie (pusty) - 1 szt

Sorbent uniwersalny, LW mata 0,4*0,5 m, Microsorb First - 25 szt

Sorbent uniwersalny, rękaw 0,075*1,2 m, Microsorb Flocks - 5 szt

Sorbent uniwersalny, poduszka 0,25*0,25 m, Microsorb Flocks - 5 szt

Worek na odpady niebezpieczne (żółty) - 1szt

Instrukcja użycia

**TOPSERW**

ul. Marecka 66a
05-220 Zielonka

tel. +48 22 771 04 56

tel. +48 22 761 11 80

info@topserw.pl

www.topserw.pl

PARAMETRY TECHNICZNE:

Absorpcja	56 l
Absorpcja wody	Tak
Atest	PZH
Marka	Topserw
Opakowanie	Mobilne
Rodzaj sorbentu	Uniwersalny
Typ produktu	Zestaw
Waga	30 kg
Wchłaniane substancje	Woda, płyny przemysłowe, chemikalia, oleje, produkty ropopochodne