

Dobór odpowiedniego materiału DENSORB

Sorbenty DENSORB są dostępne do różnych zastosowań i w wielu praktycznych formach. Wybierzcie Państwo potrzebny Wam sorbent odpowiednio do żądanej chłonności, wytrzymałości i zastosowania.

Tak znajdą Państwo szybko odpowiedni dla siebie produkt DENSORB:

1. Wybierzcie Państwo rodzaj **cieczy**, która musi być zbierana.
2. Wybierzcie Państwo odpowiedni dla siebie **format**. Mogą się Państwo w tym celu orientować według opisu zastosowania.
3. Wybierzcie Państwo poziom **chłonności**. Chłonność zależy od właściwości materiałowych produktów. Heavy ma dwa razy większą chłonność niż materiał o grubości Light. Dokładne dane znajdą Państwo na stronach danego produktu.

💧 = duża chłonność

💧💧 = bardzo duża chłonność



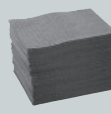





💧💧💧 = największa chłonność

































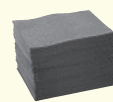









4. Wybierzcie Państwo pożądaną **wytrzymałość**. Im większa wytrzymałość, tym silniej i dłużej produkt może być poddawany obciążeniom i pozostawać w użytkowaniu.

● = wytrzymałe

●● = bardzo wytrzymałe

●●● = najbardziej wytrzymałe

Ciecz	Format	Zastosowanie	Chłonność	Wytrzymałość	Nazwa produktu
 <p>UNIVERSAL Do olejów, płynów chłodzących, smarów, rozpuszczalników, środków przeciw zamarzaniu, emulsji oleju z wodą i innych cieczy wodnistych, jak również nieagresywnych kwasów i ługów</p>	Rolki 	Do przykrywania dużych powierzchni, przy narażonych na wycieki maszynach lub pod nimi	💧💧💧	●●	EcoSorb rolki (z recyklingu)
			💧💧💧	●●	Rolki Premium
			💧💧	●	Rolki Economy
			💧💧	●●●	Rolki z kamuflażem
	Maty 	Zastosowanie do codziennych potrzeb przy stołach roboczych, do prac naprawczych, wygodne i ekonomiczne rozwiązanie dla drobnych wycieków	💧💧💧	●●	EcoSorb maty (z recyklingu)
			💧💧💧	●●	Maty Premium
			💧💧	●	Maty Economy
			💧💧	●●●	Maty z kamuflażem
			💧💧	●	Ergonomiczne maty w połączeniu z włókniną absorbującą
			💧💧	●	Maty w wanienkach
	Nakładka na beczkę 	Utrzymują czystość pokrywy beczki, pasują do beczek 200 l	💧💧	●	Nakładki na beczkę
	Dywan 	Do korytarzy i dróg o dużym ruchu pieszym albo wózków widłowych	💧	●●●	Rolki na podłogę "Classic" (z recyklingu)
			💧	●●●	Maty na podłogę "Classic" (z recyklingu)
			💧	●●●	Rolki na podłogę "Extra"
			💧	●●●	Rolki na podłogę "Extra PE" (szczelny spód)
	Poduszki 	Idealne do miejsc trudno dostępnych dzięki elastycznej formie, duża chłonność przy małym zapotrzebowaniu miejsca	💧💧💧	—	Poduszki
			💧💧💧	—	Poduszki w wanienkach
	Węże 	Do otamowania wycieków, do miejsc trudno dostępnych	💧💧💧	—	Węże
	Multiformat 	Różnorodne zastosowania jako rolki, maty, węże i ściereki do wycierania, w niezabierającym miejsca kartonie-podajniku, idealne do mobilnych zastosowań albo na stołach warsztatowych	💧💧	●●	Varioform

Ciecz	Format	Zastosowanie	Chłonność	Wytrzymałość	Nazwa produktu
 <p>OLEJ (odpycha wodę, pływa na wodzie) do olejów, benzyny, oleju napędowego, rozpuszczalników, nafty (cieczy na bazie węglowodorów)</p>	Rolki 	Do przykrywania dużych powierzchni, przy narażonych na wycieki maszynach lub pod nimi	  	  	Maty zewnętrzne (szczelnie podgumowane) Rolki Premium Rolki Economy
	Maty 	Zastosowanie do codziennych potrzeb przy stołach roboczych, do prac naprawczych, na wodach, wygodne i ekonomiczne rozwiązanie dla drobnych wycieków	 	 	Maty Premium Maty Economy
	Poduszki 	Idealne do miejsc trudno dostępnych dzięki elastycznej formie, duża chłonność przy małym zapotrzebowaniu miejsca		—	Poduszki
	Węże 	Do otamowania wycieków, do miejsc trudno dostępnych		—	Węże
	Multiformat 	Różnorodne zastosowania jako rolki, maty, węże i ścierki do wycierania, w niezabierającym miejsca kartonie-podajniku, idealne do mobilnych zastosowań albo na stołach warsztatowych			Varioform
	Zapory 	Do ograniczania wycieków i zbierania olejów na wodzie		—	Zapory przeciwolejowe
	Kostki 	Do usuwania olejów z wody		—	Kostki wchłaniające olej
	Pochłaniacze 	Do rozdzielania oleju i wody		—	Pochłaniacze oleju
	Kurtyny 	Do usuwania błon olejowych z wody		—	Kurtyny przeciwolejowe
	 <p>SPEZIAL do kwasów, ługów, agresywnych mediów</p>	Rolki 	Do przykrywania dużych powierzchni, przy narażonych na wycieki maszynach lub pod nimi		
Maty 		Zastosowanie do codziennych potrzeb w laboratoriach, do prac naprawczych, wygodne i ekonomiczne rozwiązanie dla drobnych wycieków			Maty
Poduszki 		Idealne do miejsc trudno dostępnych dzięki elastycznej formie, duża chłonność przy małym zapotrzebowaniu miejsca		—	Poduszki
Węże 		Do otamowania wycieków, do miejsc trudno dostępnych		—	Węże
Multiformat 		Różnorodne zastosowania jako rolki, maty, węże i ścierki do wycierania, w niezabierającym miejsca kartonie-podajniku, idealne do mobilnych zastosowań albo na stołach laboratoryjnych			Varioform