

## Pojemniki na niebezpieczne odpady medyczne



Uniwersalne pojemniki na niebezpieczne odpady medyczne (zużyte igły, wenflony, strzykawki, ostrza itd.). Produkowane z wytrzymałych na uszkodzenia mechaniczne materiałów. Dostępne w kolorze żółtym lub czerwonym. Pojemniki posiadają odpowiednie etykiety informacyjne z polem do opisu.

<b>0,2l.</b>	Przeznaczony głównie do zbierania i bezpiecznego przechowywania zużytych igieł z możliwością pracy w „zestawie do zużytych igieł, strzykawek i materiałów opatrunkowych” ZI-01 produkcji SANMED
<b>0,5 - 0,8l. 1 - 1,5l. 2l. 3,5l.</b>	Uniwersalny pojemnik na niebezpieczne odpady medyczne. Posiada szereg otworów o różnych wielkościach i przeznaczeniu. Zatrzaskowe zamknięcie z możliwością wielokrotnego otwierania i po napełnieniu trwałego szczelnego zamknięcia.

Produkt	Symbol	Opakowanie	Karton
Pojemnik 0,2l.	PO-01	30	300
Pojemnik 0,5-0,8l.	PO-05	40	40 – worek 100 - karton
Pojemnik 1-1,5l.	PO-02	40	40 – worek 90 - karton
Pojemnik 3,5l.	PO-04	16	12
Pojemnik 2l.	PO-07	28	15



# SANBOX Wygoda i bezpieczeństwo

Miło nam zaprezentować Państwu nasz najnowszy produkt będący owocem doświadczeń zgromadzonych w ciągu 30 lat istnienia naszej firmy. Od wielu lat obserwujemy i identyfikujemy niebezpieczeństwa jakie niosą ze sobą odpady medyczne gromadzone w nieodpowiedni sposób. Liczba skażeń i groźnych zakłóc zainspirowała nas w połowie lat 90. do wprowadzenia do sprzedaży pojemnika do igieł 0,2 l stosowanego także w wersji z dedykowanymi stelażami. Produkt ten zdobył liczne grono swoich użytkowników. Wieloletnie doświadczenie zgromadzone przy produkcji szerokiej gamy pojemników na odpady medyczne oraz zbierane przez lata opinie i sugestie pozwoliły nam stworzyć zupełnie nowy produkt odpowiadający na potrzeby naszych dotychczasowych i przyszłych klientów.

SANBOX to innowacyjny osobisty pojemnik na zużyte igły. Wyrób ten kierowany jest przede wszystkim do użytkowników, którzy szukają optymalnego rozwiązania dla gromadzenia igieł nie tylko w jednostce służby zdrowia ale również w terenie. Dodatkowym atutem pojemnika jest opracowany przez nas dedykowany stelaż, ułatwiający korzystanie z pojemnika. Stelaż zamontowany bezpośrednio do stolika zabiegowego, biurka lub nawet stołu w domu chorego znacznie poprawia komfort przeprowadzania zabiegu a możliwość jednoczesnego zamontowania dwóch pojemników higienicznych zwiększa bezpieczeństwo utylizacji odpadów. Do stelaża pasują również produkowane przez nas pojemniki 0,5 – 0,8 l oraz 1 – 1,5 l. Wszystkie elementy takiego zestawu można zamówić w naszej firmie.

Pojemnik SANBOX ze względu na kompaktowe wymiary szczególnie nadaje się do stosowania przez pielęgniarki środowiskowe jako osobisty pojemnik noszony w torbach zabiegowych. Posiada ergonomiczny kształt umożliwiający wygodne trzymanie pojemnika w dłoni i jego obsługę. Pokrywa pojemnika to nowoczesny system zamykania chwilowego i ostatecznego. Wygodna i prosta w obsłudze klapka po otwarciu daje dostęp do otworu wrzutowego. Otwór pojemnika wyposażony jest w wygodny zaczep umożliwiający rozdzielenie igły od strzykawki bez konieczności dotykania igły ręką. Zabezpiecza to użytkownika przed niezwykle groźnym ryzykiem zakłucia. Po odhaczeniu igły jednym ruchem ręki pojemnik można zamknąć aż do kolejnego użycia i bezpiecznie transportować nawet w torbie pielęgniarki. Po napełnieniu pojemnika lub przekroczeniu czasu jego użytkowania końcową część klapki pojemnika należy odgiąć ku górze i zamknąć bezpowrotnie pojemnik. Zamknięcie to jest jednocześnie plombą świadczącą o ostatecznym zużyciu pojemnika i konieczności jego utylizacji.

Pojemnik oznakowany jest w czytelną etykietą z wymaganymi polami do opisu oraz obrazkową instrukcją obsługi ułatwiającą obsługę.

SANBOX dostępny jest z dodatkiem środka biostatycznego hamującego namnażanie bakterii. Dzięki tej unikatowej właściwości produkt ten nie tylko służy do gromadzenia i transportu niebezpiecznych odpadów medycznych ale także może pomóc w zapobieganiu rozwoju i rozprzestrzenianiu się niebezpiecznych bakterii. Ta wyjątkowa cecha jest szczególnie cenna przy stosowaniu pojemnika SANBOX jako pojemnika stosowanego w terenie przez pielęgniarki środowiskowe.