

Warszawa, dnia 16.12.2025 r.

B.BB.610.9.2025

TECH-PLAST Ireneusz Burda
Polanka 360
32-400 Myślenice

OPINIA

Dotyczy: dotyczy pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l przeznaczonego do zbierania ostrych niebezpiecznych odpadów medycznych.

Charakterystyka pojemników (zgodnie z deklaracją producenta):

1. Pojemnik na odpady medyczne o pojemności 60 l jest pojemnikiem jednorazowego użytku przeznaczonym do zbierania, po użyciu, sprzętu medycznego jednorazowego użytku o ostrych końcówkach i krawędziach.
2. Parametry techniczne pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l:

Typ	Pojemnik na odpady medyczne
Wysokość pojemnika	647 mm
Szerokość pojemnika	296 mm
Długość pojemnika	396 mm
Pojemność	60 l

3. Pojemnik na odpady medyczne o pojemności 60 l jest wykonany z polipropylenu (PP) o nazwie handlowej [REDAKOWANE]. Pojemniki są barwione na kolor czerwony.
4. Pojemnik na odpady medyczne o pojemności 60 l składa się z pojemnika głównego (kubła) i pokrywy szczelnie zatrzaskiwanej na pojemniku głównym. W pokrywie zastosowano specjalny klej uszczelniający, którego celem jest ochrona przed przypadkowym otwarciem pojemnika podczas użytkowania. Pojemnik na odpady medyczne o pojemności 60 l posiada zintegrowane uchwyty boczne zapewniające bezpieczny transport odpadów po całkowitym zamknięciu pojemnika. Przenoszenie pojemnika wypełnionego odpadami jest możliwe tylko przy zamkniętej pokrywie. Ponadto pojemnik jest wyposażony w system kółek umożliwiających transport pojemnika bez konieczności podnoszenia.
5. Pojemnik na odpady medyczne o pojemności 60 l posiada konstrukcję zapewniającą stabilność podczas użytkowania.

- Po napełnieniu pojemników do 2/3 objętości i całkowitym zamknięciu, pojemnik w całości przekazuje się do spalania.
- Pojemnik na odpady medyczne o pojemności 60 l jest odpowiednio oznakowany etykietą ostrzegawczą spełniającą wymogi rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 roku w sprawie szczegółowego postępowania z odpadami medycznymi.

Przedstawiony do oceny pojemnik wykazuje następujące zalety:

- jest odporny na przekłucie, przebicie i uszkodzenia mechaniczne podczas użytkowania zgodnie z zaleceniami wytwórcy;
- tymczasowe przyknięcie otworu wrzutowego pokrywą z klejem uszczelniającym zapobiega wydostaniu się ostrych przedmiotów podczas zbierania odpadów medycznych;
- pokrywa gwarantuje szczelne jednokrotne zamknięcie pojemników po wypełnieniu;
- pojemnik może być utylizowany przez spalanie.

Pojemnik na odpady medyczne o pojemności 60 l przedstawiony do oceny przez firmę TECH-PLAST Ireneusz Burda może być stosowany w zakładach udzielających świadczeń zdrowotnych, do prowadzenia zbiórki stałych niebezpiecznych odpadów medycznych: zużytych igieł, wenflonów, strzykawek, rękawiczek jednorazowego użytku itp.

Opinia została wydana na podstawie:

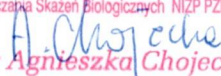
- Opisu technicznego pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l przeznaczonego do zbiórki stałych niebezpiecznych odpadów medycznych opracowanego przez producenta TECH-PLAST Ireneusz Burda.
- Rysunku technicznego pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l (kubet) z dnia 08.12.2025 r. Pojemnik zaprojektowany przez inż. Ireneusza Burdę.
- Rysunku technicznego pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l (pokrywa) z dnia 08.12.2025 r. Pojemnik zaprojektowany przez inż. Ireneusza Burdę.
- Karty technicznej pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l; ref. wew. TEC015A01.
- Karty Technicznej pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l – założenie z dnia 08.12.2025 r. Pojemnik zaprojektowany przez inż. Ireneusza Burdę
- Raportu zawierającego wyniki badań odporności na przebicie pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l zgodnie z normą BS EN ISO 23907-1: 2019 Ochrona przed zranieniem ostrzami. Wymagania i metody badania. Część 1: pojemniki do jednorazowego użytku na wyroby z ostrzami; sygnowanego przez dr hab. inż. Tomasz Stachowiak Prof. PCz. R&D consulting TOMASZ STACHOWIAK, ul. Główna 130, 42-280 Częstochowa.
- Instrukcji użytkowania pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l.
- Karty technicznej polipropylenu [redacted] z dnia 12.02.2025 r. [redacted]
- Informacji o produkcji [redacted]
- Karty technicznej kleju [redacted] Aktualizacja z dnia 29.10.2020 r.

11. Deklaracji producenta TECH-PLAST Ireneusz Burda dotyczącej potwierdzenia wymaganych cech pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l.
12. Wzoru etykiety opracowanej przez producenta przeznaczonej do naklejania na pojemniki na odpady medyczne.


Uwagi:

1. W przypadku odpadów medycznych należy postępować zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 w sprawie szczegółowego postępowania z odpadami medycznymi (Dz. U. 2017; poz. 1975) i innymi obowiązującymi przepisami.
2. Na każdym pojemniku należy umieszczać etykietę załączoną do wniosku o wydanie opinii.
3. Załączony wzór etykiety jest integralną częścią opinii.

Powyższa opinia Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH - Państwowego Instytutu Badawczego dotycząca pojemnika na odpady medyczne o pojemności 60 l produkowanego przez TECH-PLAST Ireneusz Burda, przeznaczonego do zbierania zużytego sprzętu medycznego, w tym niebezpiecznych stałych odpadów medycznych: igieł, wenflonów, strzykawek, rękawiczek jednorazowego użytku itp. jest ważna do **16.12.2028 r.**

KIEROWNIK PRACOWNI
Zwalczania Czynników Zakaźnych i Skazań Biologicznych
Zakład Bakteriologii
i Zwalczania Skazań Biologicznych NIZP PZH - PIB

Dr Agnieszka Chojecka

Załącznik do opinii B.BB.610.9.2025 – Wzór etykiety

 ODPADY MEDYCZNE NIEBEZPIECZNE	
KOD ODPADU _____	
RODZAJ MAGAZYNOWANYCH ODPADÓW _____	
ZAWARTOŚĆ _____	
NAZWA WYTWORCY ODPADÓW, REGON, NUMER KSIĘGI REJESTROWEJ _____	DATA I GODZINA ROZPOCZĘCIA MAGAZYNOWANIA W DANYM MIEJSCU _____
ADRES MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW _____	DATA I GODZINA ZAMKNIĘCIA POJEMNIKA _____
INNE INFORMACJE _____	
<small>UWAGA! Po napełnieniu do max 2/3 objętości, pojemnik szczelnie zamknąć i przekazać do unieszkodliwiania zgodnie z wewnętrzną procedurą postępowania z odpadami medycznymi. Otwarcie raz zamkniętego pojemnika jest niedopuszczalne!</small>	