

OPINIA

Dotyczy: pojemników do gromadzenia zużytego sprzętu medycznego: igieł, wenflonów, strzykawek, rękawiczek jednorazowego użytku itp., produkowanych przez firmę przeznaczonych do stosowania w zakładach udzielających świadczeń zdrowotnych.

Charakterystyka pojemników (zgodnie z deklaracją producenta):

- Pojemniki przeznaczone są do zbierania po użyciu sprzętu jednorazowego użytku oraz innych niebezpiecznych odpadów medycznych;
- Pojemniki wykonane są z tworzywa sztucznego - polipropylenu (Materi P1-400, Materi P1-430 i Materi F-401, produkowanego przez Petrolchemie Plack S.A.);
- Pojemniki mają kształt wiaderka o pojemności: 0,7l; 0,8l; 1l; 1,5l; 2l; 3,5l; 4l; 5l; 6l; 10l; 11l; 15l; 20l.
- Pojemniki składają się z: pojemnika głównego (wiaderka), wieka szczelnie zatrzaskowanego na pojemniku głównym oraz małej przykrywki służącej do przysmykania otworu wrzutowego i szczelnego zamknięcia tego otworu po wypełnieniu pojemnika;
- Pojemniki w pokrywie mają wycięty otwór o specjalnym kształcie, umożliwiający bezpieczne oddzielenie igieł od strzykawek;
- Po napełnieniu 2/3 objętości pojemnika, zamknięciu, pojemnik przekazuje się w całości do unieszkodliwienia.

Przedstawione do oceny pojemniki na zużyty sprzęt jednorazowego użytku wykazują następujące zalety:

- są odporne na przekłucie;
- konstrukcja otworu wrzutowego umożliwia bezpieczne zbieranie zużytych igieł w pojemniku;
- mogą być one spalane w całości wraz z zawartością
- pozostałości po spalaniu tworzywa, z których wykonane są pojemniki, są nieszkodliwe dla środowiska.

Pojemniki do gromadzenia zużytego sprzętu medycznego: igieł, wenflonów, strzykawek, rękawiczek jednorazowego użytku itp., produkowane przez e, mogą być stosowane w zakładach udzielających świadczeń zdrowotnych.

Uwagi:

- Na pojemniku należy umieścić naklejkę informacyjną, o treści zgodnej z załączonym projektem.
- Tekst ulotki informacyjnej stanowi integralną część opinii PZH.