

<u>Nr.</u>	<u>Denumirea/Codul Produsului</u>	<u>Date tehnice</u>
1	Recipienti PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare volumul - 0.7 L	<p>Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistent mecanic Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 0.7 Litri/kg; Dimensiune:.120x105x115</p> <p>Material: polipropilenă; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu înțepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite</p> <p>Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri înțepătoare tăietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de închidere definitivă elimină posibilitatea de contaminare a personalului care manipulează deșeurile înțepătoare tăietoare, cât și refolosirea de către persoane din exteriorul unităților sanitare. Odată închis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare/măruntire-autoclavare. În urma acestui proces nu rezultă deșeuri toxice.</p> <p>Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 – deșeuri infecțioase</p>
2	Recipienti PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare volumul 1 L	<p>171x90x115</p> <p>Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistent mecanic Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 1.25 Litri/kg; Dimensiune:.171x90x115</p> <p>Material: polipropilenă; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu înțepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite</p> <p>Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri înțepătoare tăietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de închidere definitivă elimină posibilitatea de contaminare a personalului care manipulează deșeurile înțepătoare tăietoare, cât și refolosirea de către persoane din exteriorul unităților sanitare. Odată închis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare/ măruntire-autoclavare. În urma acestui proces nu rezultă deșeuri toxice.</p> <p>Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 – deșeuri infecțioase</p>
3	Recipienti PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare volumul 2.5 L	<p>Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistență mecanic Grosimea plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 2,5 Litri/kg; Dimensiune:.195x133x162</p> <p>Material: polipropilenă; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu înțepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite</p> <p>Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru</p>

		detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri înțepătoare tăietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de închidere definitivă elimină posibilitatea de contaminare a personalului care manipulează deșeurile înțepătoare tăietoare, cât și refolosirea de către persoane din exteriorul unităților sanitare. Odată închis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare/ mărunțire-autoclavare. În urma acestui proces nu rezultă deșeuri toxice. Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 – deșeuri infectioase
4	Recipienti PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare volumul 5,0 L	Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistența mecanic Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 5.0 Litri/kg; Dimensiune:.190x200x220 Material: polipropilena; Culoare: galbena; Capac prevazut cu orificii corespunzatoare fiecarei categorii de deseu intepator-taietor; Capac cutie autoblocant, odata inchis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat impotriva perforarii cu obiecte ascutite Capacul recipientelor prezinta orificii speciale pentru detasarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum si a altor deseuri intepatoare taietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de inchidere definitiva elimina posibilitatea de contaminare a personalului care manipuleaza deseuri intepatoare taietoare, cat si refolosirea de catre persoane din exteriorul unitatilor sanitare. Odata inchis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare. In urma acestui proces nu rezulta deseuri toxice. Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 - deseuri infectioase
5	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 15,0 L	Container PVC pentru deșeurile infecțioase, cu pedală, capac, mîner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma "pericol biologic" Volumul: 15 Litri/kg; Dimensiune: 320x240x250.
6	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 25,0 L	Container PVC pentru deșeurile infecțioase cu pedală, capac, mîner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbena, cu pictograma "pericol biologic" Volumul: 25 Litri/kg; Dimensiune: 470x290x350.
7	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 30,0 L	Container PVC pentru deșeurile infecțioase cu pedală, capac, mîner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma "pericol biologic" Volumul: 30 Litri/kg; Dimensiune: 480x390x360.
8	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 50,0 L	Container PVC pentru deșeurile infecțioase cu pedală, capac, mîner si suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma "pericol biologic" Volumul: 30 Litri/kg; Dimensiune: 670x380x390.

9	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 120 L	Europubelă de 120 litri este rezistentă și la temperaturi extreme, atât pozitive cât și negative. Europubela de 120 de litri corespunde tuturor normelor europene în vigoare.Demensiunele 950 x 550 x 460 mm., Culoare galbenă cu pictograma “ Pericol Biologic”, dotată cu 2 roți din cauciuc de Ø 200 mm fixate pe un ax din oțel rezistent la coroziune și tensiuni , mînere -1 pentru manevrare , 2 pentru ridicarea capacului.
10	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 240 L	Europubelă de 240 litri este rezistentă și la temperaturi extreme, atât pozitive cât și negative. Europubela de 240 de litri corespunde tuturor normelor europene în vigoare.Demensiunele 950 x 650 x 560 mm., Culoare galbenă cu pictograma “ Pericol Biologic”, dotată cu 2 roți din cauciuc de Ø 200 mm fixate pe un ax din oțel rezistent la coroziune și tensiuni , mînere - 1 pentru manevrare , 2 pentru ridicarea capacului.
11	Pachete pentru colectarea deșeurilor infecțioase volumul 7.5 L	1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (350x490mm) , (dimensiunile pot varia in dependenta de caietul de sarcini) volumul 7.5 L 2. Material PE 30-50 microni (în funcție de caietele de sarcini) , 3.Pictograma”Pericol Biologic”, 4.Culoarea galbenă, 5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor, 6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.
12	Pachete pentru colectarea deșeurilor infecțioase volumul 15 L	1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (400x490mm) , (dimensiunile pot varia in dependenta de caietul de sarcini) volumul 15 L 2. Material PE 30-50 microni (în funcție de caietele de sarcini) , 3.Pictograma”Pericol Biologic”, 4.Culoarea galbenă, 5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor, 6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.
13	Pachete pentru colectarea deșeurilor infecțioase volumul 20 L	1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (460x600mm) , (dimensiunile pot varia in dependenta de caietul de sarcini) volumul 20.0 L 2. Material PE 40-50 microni (în funcție de caietele de sarcini) , 3.Pictograma”Pericol Biologic”, 4.Culoarea galbenă, 5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor, 6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.

14	Pachete pentru colectarea deșeurilor infectioase volumul 30 L	<p>1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (600x700mm) , (dimensiunile pot varia in dependenta de caietul de sarcini) volumul 30.0 L</p> <p>2. Material PE 40-50 microni (în funcție de caietele de sarcini),</p> <p>3.Pictograma”Pericol Biologic”,</p> <p>4.Culoarea galbenă,</p> <p>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</p> <p>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</p>
15	Pachete pentru colectarea deșeurilor infectioase volumul 50 L	<p>1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (600x900mm) , (dimensiunile pot varia in dependenta de caietul de sarcini) volumul 50.0 L</p> <p>2. Material PE 50µm (nm) microni ,</p> <p>3.Pictograma”Pericol Biologic”,</p> <p>4.Culoarea galbenă,</p> <p>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</p> <p>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</p>
16	Pachete pentru colectarea deșeurilor infectioase volumul 120 L	<p>1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (750x1100mm) , (dimensiunile pot varia in dependenta de caietul de sarcini) volumul 120.0 L</p> <p>2. Material PE 50µm (nm) microni ,</p> <p>3.Pictograma”Pericol Biologic”,</p> <p>4.Culoarea galbenă,</p> <p>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</p> <p>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</p>
17	Cutii Eco Box pentru deșeuri biologice v-7.5 L	<p>Cutii din carton cu pictograma pericol biologic și specificații pentru producătorul de deșeuri periculoase infecțioase (IMS).</p> <p>Confeționate din carton microgofrat din trei straturi T 23 și cu volum de umplere 7,5 litri.</p> <p>Cutia EcoBox este prevăzută în interior cu pachet din polietilenă cu două termosuturi și densitate 30-50nm în funcție de caietele de sarcini, astfel asigurând biosecuritatea personalului medical, sau cine vine în contact direct sau indirect cu ambalajul.</p>
18	Cutii Eco Box pentru deșeuri biologice v-20 L	<p>Cutii din carton cu pictograma pericol biologic și specificații pentru producătorul de deșeuri periculoase infecțioase (IMS).</p> <p>Confeționate din carton microgofrat din trei straturi T 23 și cu volum de umplere 20.0 litri</p> <p>Cutia EcoBox este prevăzută în interior cu pachet din</p>

	polietilenă cu două termosuturi și densitate 30-50nm în funcție de caietele de sarcini, astfel asigurând biosecuritatea personalului medical, sau cine viene în contact direct sau indirect cu ambalajul.
--	---