

1	<b>Recipienti PVC pentru deșeurile întepătoare-tăietoare volumul 0.7 L</b>	<b>120x105x25</b> Recipient PVC pentru deșeurile întepătoare-tăietoare , rezistența mecanică Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 0.7 Litri/kg; Dimensiune: 120x105x25 Material: polipropilena; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu întepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri întepătoare tăietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de închidere definitivă elimină posibilitatea de contaminare a personalului care manipulează deșeurile întepătoare tăietoare, cât și refolosirea de către persoane din exteriorul unităților sanitare. Odată închis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare. În urma acestui proces nu rezultă deșeuri toxice. Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 - deșeuri infectioase
2	<b>Recipienti PVC pentru deșeurile întepătoare-tăietoare volumul 1.25 L</b>	<b>160x105x25</b> Recipient PVC pentru deșeurile întepătoare-tăietoare , rezistența mecanică Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 1.25 Litri/kg; Dimensiune: 160x105x25 Material: polipropilena; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu întepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri întepătoare tăietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de închidere definitivă elimină posibilitatea de contaminare a personalului care manipulează deșeurile întepătoare tăietoare, cât și refolosirea de către persoane din exteriorul unităților sanitare. Odată închis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare. În urma acestui proces nu rezultă deșeuri toxice. Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 - deșeuri infectioase
3	<b>Recipienti PVC pentru deșeurile întepătoare-tăietoare volumul 2.5 L</b>	Recipient PVC pentru deșeurile întepătoare-tăietoare , rezistența mecanică Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 2,5 Litri/kg; Dimensiune: 190x150x25 Material: polipropilena; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu întepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri întepătoare tăietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de închidere definitivă elimină posibilitatea de contaminare a personalului care manipulează deșeurile întepătoare tăietoare, cât și refolosirea de către persoane din exteriorul unităților sanitare. Odată închis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare. În urma acestui proces nu rezultă deșeuri toxice. Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 - deșeuri infectioase
4	<b>Recipienti PVC pentru deșeurile întepătoare-tăietoare volumul 5.0 L</b>	Recipient PVC pentru deșeurile întepătoare-tăietoare , rezistența mecanică Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 5.0 Litri/kg; Dimensiune: 200x210x60 Material: polipropilena; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu întepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri întepătoare tăietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de închidere definitivă elimină posibilitatea de contaminare a personalului care manipulează deșeurile întepătoare tăietoare, cât și refolosirea de către persoane din exteriorul unităților sanitare. Odată închis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare. În urma acestui proces nu rezultă deșeuri toxice. Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 - deșeuri infectioase
	<b>Recipienti PVC pentru deșeurile infectioase volumul 15,0 L</b>	Container PVC pentru deșeurile infectioase cu pedală, capac, mâner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma ”pericol biologic” Volumul: 15 Litri/kg; Dimensiune: 320x240x250.
	<b>Recipienti PVC pentru deșeurile infectioase volumul 25,0 L</b>	Container PVC pentru deșeurile infectioase cu pedală, capac, mâner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma ”pericol biologic” Volumul: 25 Litri/kg; Dimensiune: 470x290x350.

	<p>Recipienti PVC pentru deșeurile <b>infecțioase volumul 30,0 L</b></p>	<p>Container PVC pentru deșeurile infecțioase cu pedală, capac, mâner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma ”pericol biologic” Volumul: 30 Litri/kg; Dimensiune: 480x390x360.</p>
	<p>Recipienti PVC pentru deșeurile <b>infecțioase volumul 50,0 L</b></p>	<p>Container PVC pentru deșeurile infecțioase cu pedală, capac, mâner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma ”pericol biologic” Volumul: 30 Litri/kg; Dimensiune: 670x380x390.</p>
	<p>Recipienti PVC pentru deșeurile <b>infecțioase volumul 120 L</b></p>	<p>Europubela 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. Dimensiunile 950 x 550 x 460 mm., Culoare galbenă cu pictograma “ Pericol Biologic”, dotată cu 2 roți cauciuc de Ø 200 mm fixate pe un ax din oțel rezistent la coroziune și tensiuni , minere -1 pentru manevrare , 2 pentru ridicarea capacului.</p>
	<p>Recipienti PVC pentru deșeurile <b>infecțioase volumul 240 L</b></p>	<p>Europubela 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. Dimensiunile 950 x 650 x 560 mm., Culoare galbenă cu pictograma “ Pericol Biologic”, dotată cu 2 roți cauciuc de Ø 200 mm fixate pe un ax din oțel rezistent la coroziune și tensiuni , minere -1 pentru manevrare , 2 pentru ridicarea capacului.</p>
	<p>Pachete pentru colectarea deșeurilor biologice volumul 7.5 L</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Saci pentru deșeurile medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (350x490mm) , volumul 7.5 L</li> <li>2. Material PE 30μm (nm) microni ,</li> <li>3. Pictograma ”Pericol Biologic”,</li> <li>4. Culoarea galbenă,</li> <li>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</li> <li>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</li> </ol>
	<p>Pachete pentru colectarea deșeurilor biologice volumul 15 L</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Saci pentru deșeurile medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (400x490mm) , volumul 15 L</li> <li>2. Material PE 30μm (nm) microni ,</li> <li>3. Pictograma ”Pericol Biologic”,</li> <li>4. Culoarea galbenă,</li> <li>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</li> <li>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</li> </ol>
	<p>Pachete pentru colectarea deșeurilor biologice volumul 20 L</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Saci pentru deșeurile medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (460x600mm) , volumul 20.0 L</li> <li>2. Material PE 40μm (nm) microni ,</li> <li>3. Pictograma ”Pericol Biologic”,</li> <li>4. Culoarea galbenă,</li> <li>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</li> <li>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</li> </ol>

	<p>Pachete pentru colectarea deșeurilor biologice volumul 30 L</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (600x700mm) , volumul 30.0 L</li> <li>2. Material PE 40μm (nm) microni ,</li> <li>3. Pictograma ”Pericol Biologic” ,</li> <li>4. Culoarea galbenă,</li> <li>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</li> <li>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</li> </ol>
	<p>Pachete pentru colectarea deșeurilor biologice volumul 50 L</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (600x900mm) , volumul 50.0 L</li> <li>2. Material PE 50μm (nm) microni ,</li> <li>3. Pictograma ”Pericol Biologic” ,</li> <li>4. Culoarea galbenă,</li> <li>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</li> <li>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</li> </ol>
	<p>Pachete pentru colectarea deșeurilor biologice volumul 120 L</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (750x1100mm) , volumul 120.0 L</li> <li>2. Material PE 50μm (nm) microni ,</li> <li>3. Pictograma ”Pericol Biologic” ,</li> <li>4. Culoarea galbenă,</li> <li>5. Rezistență termică și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor,</li> <li>6. Sacul poate fi închis ușor, sigur.</li> </ol>
	<p>Cutii Eco Box pentru deșeuri biologice v-7.5 L</p>	<p>Cutii din carton cu pictograma pericol biologic și specificații pentru producătorul de deșeuri periculoase infecțioase (IMS).          Confectionate din carton microgofrat din trei straturi T 23 și cu volum de umplere 7,5 litri.          Cutia EcoBox este prevăzută în interior cu pachet din polietilena cu două termosuturi și densitate 30-50nm în funcție de sarcinile, astfel asigurând biosecuritatea personalului medical, sau cine vine în contact direct sau indirect cu ambalajul.</p>
	<p>Cutii Eco Box pentru deșeuri biologice v-20 L</p>	<p>Cutii din carton cu pictograma pericol biologic și specificații pentru producătorul de deșeuri periculoase infecțioase (IMS).          Confectionate din carton microgofrat din trei straturi T 23 și cu volum de umplere 20.0 litri          Cutia EcoBox este prevăzută în interior cu pachet din polietilena cu două termosuturi și densitate 30-50nm în funcție de sarcinile, astfel asigurând biosecuritatea personalului medical, sau cine vine în contact direct sau indirect cu ambalajul.</p>