

(RED LIST OF WASTES)

შენიშვნა: ქვემოთ მოყვანილ სიაში სიტყვები “შეიცავს” და “დაბინძურებულია” აღნიშნავენ, რომ ხსენებული ნივთიერება არსებობს იმ რაოდენობით, რომ: (ა) ხდის ნარჩენს საშიშად; ან (ბ) დაბრკოლებას უქმნის მის მეორეული გადამუშავებას გარემოსათვის უსაფრთხო ხერხით.

N	OECD-ის კოდი	ჰარმონიზებული სისტემის (HS) კოდი	ნარჩენების დასახელება ქართულ ენაზე	ნარჩენების დასახელება ინგლისურ ენაზე
1	2	3	4	5
<p>RA. ძირითადად ორგანული შემადგენლობის ნარჩენები, რომლებიც შეიძლება შეიცავდნენ ლითონებსა და არაორგანულ მასალებს                      RA. WASTES CONTAINING PRINCIPALLY ORGANIC CONSTITUENTS, WHICH MAY CONTAIN METALS AND INORGANIC MATERIALS</p>				
1	RA 010	-	<p>ნარჩენები, ნივთიერებები და საგნები, რომლებიც შეიცავენ ან დაბინძურებულია შემდეგი ნივთიერებებით: პოლიქლორირებული ბიფენილები (პქბ) და/ან პოლიქლორი-რებული ტერფენილები (პქტ) და/ან პოლიბრომირებული ბიფენილები (პბბ), ყველა ანალოგიური პოლი-ბრომირებული ნაერთის ჩათვლით, რომელთა კონცენტრაცია ტოლია ან აღემატება 50 მგ/გ-ზე</p>	<p>Wastes, substances and articles containing, consisting of or contaminated with polychlorinated biphenyl (PCB) and/or polychlorinated terphenyl (PCT) and/or polybrominated biphenyl (PBB), including any other polybrominated analogues of these compounds, at a concentration level of 50 mg/kg or more</p>
2	RA 020	-	<p>გამოხდით, დისტილაციით ან ნებისმიერი პიროლიზური მეთოდით მიღებული ქვაბის სქელფისის (ასფალტის ცემენტის გარდა) ნარ-ჩენები</p>	<p>Waste tarry residues (excluding asphalt cements) arising from refining, distillation and any pyrolytic treatment</p>
<p>RB. ძირითადად არაორგანული შემადგენლობის ნარჩენები, რომლებიც შეიძლება შეიცავდნენ ლითონებსა და ორგანულ მასალებს                      RB. WASTES CONTAINING PRINCIPALLY INORGANIC CONSTITUENTS, WHICH MAY CONTAIN METALS AND ORGANIC MATERIALS</p>				
3	RB 010	-	<p>აზბესტი (მტვრისა და ბოჭკოს სახით)</p>	<p>Asbestos (dusts and fibres)</p>
4	RB 020	-	<p>კერამიკული ბოჭკო აზბესტის მსგავსი თვისებებით</p>	<p>Ceramic-based fibres of physico-chemical characteristics similar to those of asbestos</p>
<p>RC. ნარჩენები, რომლებიც შეიძლება შეიცავდნენ არაორგანულ ან ორგანულ მასალებს                      RC. WASTES WHICH MAY CONTAIN EITHER INORGANIC OR ORGANIC CONSTITUENTS</p>				

			<p>ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ, შედგება ან დაზინძურებულია ნებისმიერი ქვემოთ მოყვანილი ნივთიერებით:</p> <p>Wastes that contain, consist of or are contaminated with any of the following:</p>
5	RC 010	-	<p>_ პოლიქლორირებული დიბენზო-ფურანის ჯგუფის ყველა სახის პროდუქცია</p> <p>- Any congener of polychlorinated dibenzofuran</p>
6	RC 020	-	<p>_ პოლიქლორირებული დიბენზო-დიოქსინების ჯგუფის ყველა სახის პროდუქცია</p> <p>- Any congener of polychlorinated dibenzodioxin</p>
7	RC 030	-	<p>ანტიდეტონატორების ტეტრა-ეთილენტყვიის შემცველი ლამი</p> <p>Leaded anti-knock compounds sludges</p>
8	RC 040	-	<p>სხვა ჰიდროჟანგები, გარდა წყალბადის ზეჟანგისა</p> <p>Peroxides other than hydrogen peroxide<sup>1</sup></p>