

(σύμφωνα με το υπόδειγμα του Παραρτήματος VIII της ΚΥΑ 172058/2016)

A/A	Ονομασία Επικίνδυνης Ουσίας / μείγματος	Χημική Ονομασία Ουσίας / συστατικού μίγματος	Αριθμός CAS ή άλλος αναγνωριστικός κωδικός	Ταξινόμηση Ουσίας / μείγματος (CLP)	Μέγιστη αποθηκευμένη ποσότητα (σε τόνους)
1	Φαινόλη υ.δ. 90%	Φαινόλη / Υδροξυβενζένιο υ.δ. 90%	CAS-No 108-95-2	Διάβρωση δέρματος - 1B, H314	47,0
				Μεταλλαξιγόνο - 2, H341	
				Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους - 2, H373	
				Οξεία τοξικότητα - 3, H301, H311, H331	
2	Φορμαλδεΰδη υ.δ. 37%	Φορμαλδεΰδη / Μεθανάλη υ.δ. 37%	CAS-No 50-00-0	Καρκινογόνο - 2, H351	51,3
				Οξεία τοξικότητα - 3, H301, H311, H331	
				Διάβρωση δέρματος - 1B, H314	
				Ευαισθητοποίηση δερμ. - 1, H317	
				Ειδ. τοξικότητα στα όργανα στόχους - 2, H371	
3	Υγραέριο / LPG	Υγραέριο / μείγμα Προπανίου - Βουτανίων	CAS-No 68512-91-4	Εύφλεκτο αέριο - 1, H219	73,9
				(υγροποιημένο) Αέριο υπό πίεση, H280	
4	Υδροξείδιο νατρίου υ.δ. 50%	Υδροξείδιο νατρίου υ.δ. 50%	CAS-No 1310-73-2	Διάβρωση δέρματος - 1A, H314	4,6
5	Αμμωνία υ.δ. 24%	Αμμωνία υ.δ. 24%	CAS-No 1336-21-6	Διάβρωση δέρματος - 1B, H314	5,5
				Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους - 3, H335	
				Οξεία τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον - 1, H400	
6	Θειικό οξύ (πυκνό) 95-97%	Θειικό οξύ	CAS-No 7664-93-9	Διάβρωση δέρματος - 1A, H314	1,2
7	Σιλάνιο	γ-Αμινοπροπυλο-τριαιοξυ-σιλάνιο	CAS-No 919-30-2	Οξεία τοξικότητα - 4, H 302	0,6
				Διάβρωση δέρματος - 1B, H314	
8	Ρητίνη Φαινόλης-Φορμαλδεΰδης-Ουρίας (υ.δ. 42-47%)	Ρητίνη Φαινόλης-Φορμαλδεΰδης-Ουρίας (υ.δ. 42-47%)	CAS-No 25104-55-6	Ευαισθητοποίηση δερμ. - 1, H317	42,1
9	DME	Διμεθυλαιθέρας / Μεθοξυμεθάνιο	CAS-No 115-10-6	Εύφλεκτο αέριο - 1, H220	54,3
				(υγροποιημένο) Αέριο υπό πίεση, H280	
10	HFC- / R-134a	1,1,1,2-Τετραφθοροαιθάνιο	CAS-No 811-97-2	(υγροποιημένο) Αέριο υπό πίεση, H280	165,4
11	Ακετόνη	Ακετόνη / Προπανόνη	CAS-No 67-64-1	Εύφλεκτο υγρό - 2, H225	23,0
				Σοβαρή οφθαλμική βλάβη / ερεθισμός οφθαλμού - 2A, H319	
				Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους - 3, H336	
12	Πετρέλαιο κίνησης / diesel	Μείγμα υδρογονανθράκων C9-C25	μ.ε.	Εύφλεκτο υγρό - 3, H226	25