

Wyciąg z listy towarów niebezpiecznych (ADR 2019)

Nr UN	Nazwa i opis	Klasa	Kod klasyfikacyjny	Grupa pakowania	Nalepki	Przepisy szczególne	Ilości ograniczone i wyłączone		Pakowanie			...	Nr rozpoznawczy zagrożenia
									Instrukcje pakowania	Przepisy szczególne	Przepisy pakowania razem		
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	...	(20)
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2	3.3	3.4/3.5.1.2		4.1.4	4.1.4	4.1.10		5.3.2.3
1005	AMONIAK, BEZWODNY	2	2TC		2.3+8	23 379	0	E0	P200		MP9		268
1011	BUTAN	2	2F		2,1	652 657 660 662	0	E0	P200		MP9		23
1050	CHLOROWODÓR	2	2TC		2.3+8		0	E0	P200		MP9		268
1052	FLUOROWODÓR	8	CT1	I	8+6.1		0	E0	P200		MP2		886
1072	TLEN, SPRĘŻONY	2	1O		2.2+5.1	355 655 662	0	E0	P200		MP9		25
1090	ACETON	3	F1	II	3		1 L	E2	P001 IBC02 R001		MP19		33
1114	BENZEN	3	F1	II	3		1 L	E2	P001 IBC02 R001		MP19		33
1155	ETER DWUETYLOWY (ETER ETYLOWY)	3	F1	I	3		0	E3	P001		MP7 MP17		33
1170	ETANOL (ALKOHOL ETYLOWY) lub ETANOL W ROZTWORZE (ALKOHOL ETYLOWY W ROZTWORZE)	3	F1	II	3	144 601	1 L	E2	P001 IBC02 R001		MP19		33

Wyciąg z listy towarów niebezpiecznych (ADR 2019)

Nr UN	Nazwa i opis	Klasa	Kod klasyfikacyjny	Grupa pakowania	Nalepki	Przepisy szczególne	Ilości ograniczone i wyłączone		Pakowanie			...	Nr rozpoznawczy zagrożenia
									Instrukcje pakowania	Przepisy szczególne	Przepisy pakowania razem		
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	...	(20)
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2	3.3	3.4/3.5.1.2		4.1.4	4.1.4	4.1.10		5.3.2.3
1170	ETANOL W ROZTWORZE (ALKOHOL ETYLOWY W ROZTWORZE)	3	F1	III	3	144 601	5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		30
1198	FORMALDEHYD W ROZTWORZE, PALNY	3	FC	III	3+8		5 L	E1	P001 IBC03 R001		MP19		38
1202	PALIWO DO SILNIKÓW DIESLA lub OLEJ GAZOWY lub OLEJ OPAŁOWY LEKKI (o temperaturze zapłonu nie wyższej niż 60°C)	3	F1	III	3	640K 664	5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		30
1202	PALIWO DO SILNIKÓW DIESLA zgodne z normą EN 590:2013 + AC:2014 lub OLEJ GAZOWY lub OLEJ OPAŁOWY LEKKI, o temperaturze zapłonu zgodnej z normą EN 590:2013+AC:2014	3	F1	III	3	640L 664	5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		30
1202	PALIWO DO SILNIKÓW DIESLA lub OLEJ GAZOWY lub OLEJ OPAŁOWY LEKKI (o temperaturze zapłonu wyższej niż 60°C, ale nie wyższej niż 100°C)	3	F1	III	3	640M 664	5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		30
1203	PALIWO SILNIKOWE lub GAZOLINA lub BENZYNA	3	F1	II	3	243 534 664	1 L	E2	P001 IBC02 R001	BB2	MP19		33
1294	TOLUEN	3	F1	II	3		1 L	E2	P001 IBC02 R001		MP19		33
1469	AZOTAN OŁOWIAWY	5.1	OT2	II	5.1+6.1		1 kg	E2	P002 IBC08	B4	MP2		56

Wyciąg z listy towarów niebezpiecznych (ADR 2019)

Nr UN	Nazwa i opis	Klasa	Kod klasyfikacyjny	Grupa pakowania	Nalepki	Przepisy szczególne	Ilości ograniczone i wyłączone		Pakowanie			...	Nr rozpoznawczy zagrożenia
									Instrukcje pakowania	Przepisy szczególne	Przepisy pakowania razem		
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	...	(20)
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2	3.3	3.4/3.5.1.2		4.1.4	4.1.4	4.1.10		5.3.2.3
1547	ANILINA	6.1	T1	II	6.1	279	100 ml	E4	P001 IBC02		MP15		60
1613	KWAS CYJANOWODOROWY, ROZTWÓR WODNY (CYJANOWODÓR, W ROZTWORZE WODNYM) zawierający nie więcej, niż 20% cyjanowodoru	6.1	TF1	I	6.1+3	48	0	E5	P601		MP8 MP17		663
1641	TLENEK RTĘCIOWY	6.1	T5	II	6.1		500 g	E4	P002 IBC08	B4	MP10		60
1669	PIĘCIOCHLOROETAN	6.1	T1	II	6.1		100 ml	E4	P001 IBC02		MP15		60
1671	FENOL, STAŁY	6.1	T2	II	6.1	279	500 g	E4	P002 IBC08	B4	MP10		60
1680	CYJANEK POTASOWY, STAŁY	6.1	T5	I	6.1		0	E5	P002 IBC07		MP18		66
1744	BROM lub BROM W ROZTWORZE	8	CT1	I	8+6.1		0	E0	P804		MP2		886
1773	CHLOREK ŻELAZOWY, BEZWODNY	8	C2	III	8	590	5 kg	E1	P002 IBC08 LP02 R001	B3	MP10		80
1789	KWAS SOLNY	8	C1	II	8	520	1 L	E2	P001 IBC02		MP15		80
1789	KWAS SOLNY	8	C1	III	8	520	5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		80
1790	KWAS FLUOROWODOROWY, zawierający więcej, niż 85% fluorowodoru	8	CT1	I	8+6.1	640l	0	E0	P802		MP2		886

Wyciąg z listy towarów niebezpiecznych (ADR 2019)

Nr UN	Nazwa i opis	Klasa	Kod klasyfikacyjny	Grupa pakowania	Nalepki	Przepisy szczególne	Ilości ograniczone i wyłączone		Pakowanie			...	Nr rozpoznawczy zagrożenia
									Instrukcje pakowania	Przepisy szczególne	Przepisy pakowania razem		
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	...	(20)
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2	3.3	3.4/3.5.1.2		4.1.4	4.1.4	4.1.10		5.3.2.3
1790	KWAS FLUOROWODOROWY, zawierający więcej, niż 60%, ale nie więcej, niż 85% fluorowodoru	8	CT1	I	8+6.1	640J	0	E0	P001	PP81	MP8 MP17		886
1790	KWAS FLUOROWODOROWY, zawierający nie więcej, niż 60% fluorowodoru	8	CT1	II	8+6.1		1 L	E2	P001 IBC02		MP15		86
1805	KWAS FOSFOROWY, ROZTWÓR	8	C1	III	8		5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		80
1935	CYJANKI W ROZTWORZE, I.N.O.	6.1	T4	I	6.1	274 525	0	E5	P001		MP8 MP17		66
1935	CYJANKI W ROZTWORZE, I.N.O.	6.1	T4	II	6.1	274 525	100 ml	E4	P001 IBC02		MP15		60
1935	CYJANKI W ROZTWORZE, I.N.O.	6.1	T4	III	6.1	274 525	5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		60
2014	NADTLENEK WODORU, ROZTWÓR WODNY zawierający nie mniej, niż 20%, ale nie więcej, niż 60% nadtlenu wodoru (stabilizowany, jeśli to konieczne)	5.1	OC1	II	5.1+8		1 L	E2	P504 IBC02	PP10 B5	MP15		58
2031	KWAS AZOTOWY, inny niż czerwony dymiący, zawierający więcej, niż 70% kwasu	8	CO1	I	8+5.1		0	E0	P001	PP81	MP8 MP17		885
2031	KWAS AZOTOWY, inny niż czerwony dymiący, zawierający, co najmniej 65%, ale nie więcej, niż 70% kwasu	8	CO1	II	8+5.1		1 L	E2	P001 IBC02	PP81 B15	MP15		85

Wyciąg z listy towarów niebezpiecznych (ADR 2019)

Nr UN	Nazwa i opis	Klasa	Kod klasyfikacyjny	Grupa pakowania	Nalepki	Przepisy szczególne	Ilości ograniczone i wyłączone		Pakowanie			...	Nr rozpoznawczy zagrożenia
									Instrukcje pakowania	Przepisy szczególne	Przepisy pakowania razem		
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	...	(20)
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2	3.3	3.4/3.5.1.2		4.1.4	4.1.4	4.1.10		5.3.2.3
2031	KWAS AZOTOWY, inny niż czerwony dymiący, zawierający mniej, niż 65% wasu	8	C1	II	8		1 L	E2	P001 IBC02	PP81 B15	MP15		80
2032	KWAS AZOTOWY, CZERWONY DYMIĄCY	8	COT	I	8+5.1+6.1		0	E0	P602		MP8 MP17		856
2209	FORMALDEHYD W ROZTWORZE zawierający nie mniej niż 25% formaldehydu	8	C9	III	8	533	5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		80
2426	AZOTAN AMONOWY, CIEKŁY, gorący stężony roztwór, o stężeniu większym, niż 80%, ale nie większym, niż 93%	5.1	O1		5.1	252 644	0	E0					59
2582	CHLOREK ŻELAZOWY W ROZTWORZE	8	C1	III	8		5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		80
2796	KWAS SIARKOWY zawierający nie więcej, niż 51% kwasu lub CIECZ AKUMULATOROWA, KWAŚNA	8	C1	II	8		1 L	E2	P001 IBC02		MP15		80
2809	RTEĆ	8	CT1	III	8+6.1	365	5 kg	E0	P800		MP15		86
2821	FENOL W ROZTWORZE	6.1	T1	II	6.1		100 ml	E4	P001 IBC02		MP15		60
2821	FENOL W ROZTWORZE	6.1	T1	III	6.1		5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		60

Wyciąg z listy towarów niebezpiecznych (ADR 2019)

Nr UN	Nazwa i opis	Klasa	Kod klasyfikacyjny	Grupa pakowania	Nalepki	Przepisy szczególne	Ilości ograniczone i wyłączone		Pakowanie			...	Nr rozpoznawczy zagrożenia
									Instrukcje pakowania	Przepisy szczególne	Przepisy pakowania razem		
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2	3.3	3.4/3.5.1.2		4.1.4	4.1.4	4.1.10		5.3.2.3
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	...	(20)
3077	MATERIAŁ ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU, STAŁY, I.N.O.	9	M7	III	9	274 335 375 601	5 kg	E1	P002 IBC08 LP02 R001	PP12 B3	MP10		90
3082	MATERIAŁ ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU, CIEKŁY, I.N.O.	9	M6	III	9	274 335 375 601	5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001	PP1	MP19		90
3413	CYJANEK POTASOWY W ROZTWORZE	6.1	T4	I	6.1		0	E5	P001		MP8 MP17		66
3413	CYJANEK POTASOWY W ROZTWORZE	6.1	T4	II	6.1		100 ml	E4	P001 IBC02		MP15		60
3413	CYJANEK POTASOWY W ROZTWORZE	6.1	T4	III	6.1		5 L	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19		60
3453	KWAS FOSFOROWY, STAŁY	8	C2	III	8		5 kg	E1	P002 IBC08 LP02 R001	B3	MP10		80