

PRIMERJAVA NOVEGA IN STAREGA OZNAČEVANJA NEVARNIH KEMIKALIJ

NEVARNE FIZIKALNE LASTNOSTI

ELEMENTI OZNAČEVANJA / NOVO			ELEMENTI OZNAČEVANJA / STARO			ZDRAVJU NEVARNE LASTNOSTI			ELEMENTI OZNAČEVANJA / NOVO			ELEMENTI OZNAČEVANJA / STARO		
<ul style="list-style-type: none"> Nestabilni eksplozivi Eksplozivi podrazredov 1.1, 1.2, 1.3, Samoreaktivne snovi in zmesi, vrsti A, B Organski peroksidi, vrsti A, B 		H200 H201, H202, H203 H240, H241, H240, H241	NEVARNO		R2, R3	EKSPOZITVNO	<ul style="list-style-type: none"> Akutna strupenost (oralno, dermalno, pri vdihavanju), kategoriji nevarnosti 1, 2 Akutna strupenost (oralno, dermalno, pri vdihavanju), kategorija nevarnosti 3 		H300, H310 H330	NEVARNO		R28, R27 R26	ZELO STRUPENO	
<ul style="list-style-type: none"> Eksplozivi podrazreda 1.4 		H240	POZOR	Ni razvrstitev			<ul style="list-style-type: none"> Mutagenost za zarodne celice, kat. nev. 1A, 1B Rakotvornost, kategorije nevarnosti 1A, 1B, Strupenost za razmnoževanje, kat. nev. 1A, 1B, Specifična strupenost za posamezne organe – enkratna izpostavljenost, kategorija nevarnosti 1 Specifična strupenost za posamezne organe – ponavljajoča se izpostavljenost, kategorija nevarnosti 1 Preobčutljivost dihal, kategorija nevarnosti 1 Nevarnost pri vdihavanju, kategorija nevarnosti 1 		H340 H350 H360	NEVARNO		R46 R45, R49 R60, R61 R39 R48	STRUPENO	
<ul style="list-style-type: none"> Vnetljivi plini, kategorija nevarnosti 1 Vnetljivi aerosoli, kategorija nevarnosti 1 Vnetljive tekočine, kategorija nevarnosti 1 Vnetljive tekočine, kategorija nevarnosti 2 Vnetljive trdne snovi, kategorija nevarnosti 1 Vnetljive trdne snovi, kategorija nevarnosti 2 		H220 H222 H224 H225 H228 H228	POZOR / NEVARNO		R12 R12 R12 R11 R11 R11	ZELO LAHKOVNETLJIVO	<ul style="list-style-type: none"> LAHKOVNETLJIVO 		H370 H372 H334 H304	NEVARNO		R42 R65	ZDRAVJU ŠKODLJIVO	
<ul style="list-style-type: none"> Vnetljivi aerosoli, kategorija nevarnosti 2 Vnetljive trdne snovi, kategorija nevarnosti 3 		H223 H226	POZOR	Ni simbola Ni razvrstitev	R10 R10	VNETLJIVO	<ul style="list-style-type: none"> LAHKOVNETLJIVO 		H341 H351 H361 H371 H373	POZOR		R68 R40 R62, R63 R68	ZDRAVJU ŠKODLJIVO	
<ul style="list-style-type: none"> Piroforne tekočine, kategorija nevarnosti 1 Piroforne trdne snovi, kategorija nevarnosti 1 Snovi in zmesi, ki v stiku z vodo sproščajo vnetljive pline, kategorije nevarnosti 1, 2, 3 Samoreaktivne snovi in zmesi, vrste B, Samoreaktivne snovi in zmesi, vrste C, D, in E, F Samosegrevajoče se snovi in zmesi, kategoriji nevarnosti 1, 2 Organski peroksidi vrste B Organski peroksidi vrste C, D Organski peroksidi vrste E, F 		H250 H250 H260, H261 H261 H241 H242, H242 H251, H252 H241 H242 H242	POZOR / NEVARNO		R17 R17 R15, R15 R15 R12 R12	LAHKOVNETLJIVO	<ul style="list-style-type: none"> LAHKOVNETLJIVO 		H302 H312 H332	POZOR		R22 R21 R20	ZDRAVJU ŠKODLJIVO	
<ul style="list-style-type: none"> Oksidativni plini, kategorija nevarnosti 1 Oksidativne tekočine, kategorije nevarnosti 1, 2, 3 Oksidativne trdne snovi, kategorije nevarnosti 1, 2, 3 		H270 H271, H272 H272 H271, H272 H272	NEVARNO / POZOR		R8 R8, R9 R8, R9	OKSIDATIVNO	<ul style="list-style-type: none"> OKSIDATIVNO 		H314 H318	NEVARNO		R34, R35	JEDKO	
<ul style="list-style-type: none"> Plini pod tlakom: <ul style="list-style-type: none"> – stisnjeni plini, – utekočinjeni plini, – ohljeni utekočinjeni plini, – raztopljeni plini. 		H280 H280 H281 H280	POZOR	Ni razvrstitev					H315 H319 H317 H335 H336	POZOR		R41	DRAŽILNO	
<ul style="list-style-type: none"> Jedko za kovine, kategorija nevarnosti 1 		H290	POZOR	Ni razvrstitev								R38 R36 R43 R37	DRAŽILNO	
												Ni simbola R67		
OKOLJU NEVARNE LASTNOSTI									www.kemijskovaren.si					
<ul style="list-style-type: none"> Nevarno za vodno okolje, kategorija akutne nevarnosti 1 Nevarno za vodno okolje, kategorija kronične nevarnosti 1 Nevarno za vodno okolje, kategorija kronične nevarnosti 2 Nevarno za ozonski plasč 										H400 H410 H411	POZOR		EUH 059	OKOLJU NEVARNO
Ni razvrstitev														

